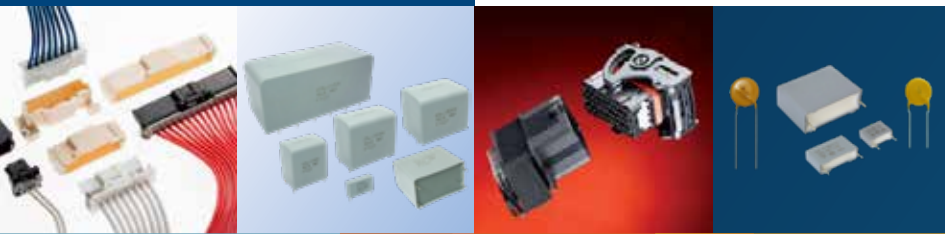




交通运输

Asia产品手册



请致电
+65 6510 1846
联系当地的
TTI IP&E Asia专家

ttiasia.com



利用当今的数据和技术保持业务平稳且高效地运行，需要拥有齐全且丰富的高质量、高性能元器件库存。这就是TTI库存的优势。

TTI拥有来自70多家行业领先制造商的丰裕的无源、连接器、分立式半导体和机电库存，始终致力于准时准确地提供优质的产品。助力客户保持时效、保证速度、保持领先地位。



电子元器件专家

在无源、连接器、机电和分立器件领域，TTI是您的首选。我们有广泛纵深的库存资源，在产品品质和及时交货方面声誉卓越。

联系您的TTI销售专家了解我们的在线购买项目，该项目为您提供简单便捷的服务，您可以全天24小时安全登录您的账号，通过账户在线购买组件，查看订单状态，上传您的BOM等。

3M Interconnect Solutions

Abracon

Amphenol

- Amphenol Advanced Sensors
- Amphenol Aerospace
- Amphenol Alden
- Amphenol All Sensors
- Amphenol Canada
- Amphenol Communications Solutions
- Amphenol Connex
- Amphenol CONEC
- Amphenol Entertainment
- Amphenol FCI
- Amphenol Fiber Optics
- Amphenol Industrial
- Amphenol Matrix
- Amphenol Mobile Consumer Products
- Amphenol Nexus
- Amphenol PCD
- Amphenol Piher Sensing Systems
- Amphenol Positronic
- Amphenol RF
- Amphenol SGX Technology
- Amphenol Sine
- Amphenol Spectra Strip
- Amphenol SSI Technology
- Amphenol SV Microwave
- Amphenol TCS
- Amphenol Times Microwave Systems
- Amphenol Tuchel
- Carlisle Interconnect Technologies/
Tri-Star

Aptiv (formerly Delphi)

Bourns

- J.W. Miller
- Keko-Varicon
- Komatsulite
- Riedon™
- Transtek

Chemi-Con

Cornell Dubilier (CDE) (See Knowles/CDE)

Delevan

Dialight

Eaton

- Bussmann
- Electronics
- Royal Power
- Souriau-Sunbank
- Transportation and eMobility

Glenair

HARTING

Harwin

HellermannTyton

Honeywell

iNRCORE

- Gowanda
- Vanguard

ITT Cannon

- Micro-Mode

Knowles

- Dielectric Labs (DLI)
- IMC
- Johanson (Trimmers)
- Novacap
- Syfer
- Voltronics

Knowles/CDE

- Aerovox
- Illinois Capacitor

KOA Speer

KYOCERA AVX

- ATC
- Elco
- Ethertronics

KYOCERA Display

Lelon

Littelfuse

- C&K Components
- Carling Technologies
- Hamlin
- Hartland Controls
- IXYS
- Littelfuse Automotive
- Teccor
- US SENSOR

Molex

- AFFINITY MEDICAL
- AirBorn Interconnects
- BittWare
- Brad
- FCT
- Flamar
- GW Connect
- ISI
- Laird CVS
- Nistica
- OPLINK
- Philips Medisize
- Polymicro Technologies
- PROTEK
- SDP Telecom
- Sensorcon
- Soligie
- SST
- Temp-Flex
- TRITON
- Woodhead

Motherson (formerly PKC Group)

Murata

- Murata Power Solutions (MPS)

Nichicon

- ICEL

OHMITE

- Arcol

OMRON

- OMRON Automation & Safety
- OMRON Electronic Components

Panasonic

- Aromat
- Sanyo

PANJIT

Phoenix Contact

Preci-Dip

ROHM Semiconductor

Samtec

Sensata

- Airpax
- BEI Sensors
- Crydom
- Cynergy3
- Gigavac
- Kavlico
- Sensor Solutions

Spectrum Control (formerly APITech)

Switchcraft Conxall

TAIYO YUDEN

TDK

- EPCOS

TE Connectivity

- Agastat
- Alcoswitch
- AMP
- Augat
- Axicom
- CII Technologies
- Corcom
- DEUTSCH
- Elcon
- ERNI
- Hartman
- HTS
- Kemtron
- Kilovac
- Laird Antennas
- Madison Cable
- Measurement Specialties
- Microdot
- Nanonics
- OEG
- Potter & Brumfield
- Products Unlimited
- Raychem
- Schaffner
- Schrack
- Seacon

TT Electronics

- BI Technologies
- IRC
- OPTEK
- Semelab
- Welwyn

Vishay

- Angstrohm
- Ametherm
- Barry Industries
- BCcomponents
- Beyschlag
- Cera-Mite
- Dale
- Draloric
- Electro-Films
- Huntington/Milwaukee
- Roederstein
- Semiconductors
- Sfernice
- Siliconix
- Spectrol
- Sprague
- Tansitor
- Techno
- Thin Film
- Vitramon

VPG Foil Resistors

WIMA

YAGEO Group

- KEMET
- Nexensos
- Pulse
- XSemi

电阻

薄膜电阻		Bourms	KOA	OHMITE	Panasonic	TE Connectivity	TT Electronics - IRC, Welwyn	Vishay	Vishay - Dale	Vishay - Thin Film	Vishay Precision Group	Yageo
金属膜电阻												
分立贴片电阻			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
隔爆型电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
可熔电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高温电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高压电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
金属膜电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
金属氧化膜电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
精密电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
厚膜片电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
薄膜片电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
微调电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆



网络电阻		Bourms	KOA	Panasonic	TE Connectivity	TT Electronics - IRC, Welwyn	Vishay	Vishay - Dale	Vishay - Thin Film	Vishay Precision Group	Yageo
矩阵电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
集成无源电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
电阻/电容	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
SMT	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
耐冲击电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
厚膜DIP电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
厚膜SIP电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
薄膜DIP电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
薄膜SIP电阻	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

功率绕线碳和薄膜		Bourms	KOA	OHMITE	Panasonic	TE Connectivity	TT Electronics - IRC, Welwyn	Vishay	Vishay - Dale	Vishay - Huntington/Milwaukee	Vishay - Sfernice	Vishay Precision Group	Yageo
功率/绕线电阻													
支架/硬件				◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
陶瓷复合电阻		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
商用电阻		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
电流感测/低阻电阻		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
栅格		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
工业		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
精密电阻		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
碳电阻													
碳膜电阻		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

电位器微调电容		Bourms	Honeywell	OHMITE	Panasonic	TE Connectivity	TT Electronics - BI Technologies	Vishay	Vishay - Sfernice	Vishay - Spectrol	Vishay Precision Group
微调电位器											
调整工具电位器		◆						◆			
碳电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
金属陶瓷电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
反阻抗电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
多圈电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
开放框架电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
密封框架电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
单圈电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
绕线电位器		▲						◆			
精密面板控制电位器											
碳电位器		◆						◆			
金属陶瓷电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
导电塑料电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
表盘/旋钮电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
旋钮电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
混合电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
线性电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
金属箔电位器								◆			◆
模块化电位器								◆			◆
电机轴电位器								◆			◆
多圈电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
非线性电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
开放框架滑动式电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
变阻器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
旋转电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
密封框架电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
单圈电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
绕线电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
传感器/编码器											
编码器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
线性运动电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
旋转电位器		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

电容

铝质电容		Cornell Dubilier - Illinois Capacitor	Eaton - PowerStar	KEMET	KYOCERA AVX	Murata	Nichicon	Panasonic	TAIYO YUDEN	TDK - EPCOS	UCC	Vishay - BCcomponents
交流电动机启动电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
轴向电解电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
EDLC/超级电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
扁平封装电解电容		▲										
聚合物电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
径向微型电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
螺纹端子		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
卡入式电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
表面贴片开关		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

薄膜和云母电容		Cornell Dubilier	KEMET	KYOCERA AVX	Nichicon	Panasonic	TDK - EPCOS	Vishay	Vishay - BCcomponents	Vishay - Roederstein	WIMA
薄膜电阻											
马达运转电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
聚酯电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
聚丙烯电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
功率薄膜电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
缓冲电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
抑制X-Y电容 (安全帽)		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
表面贴片开关		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
云母电容											
金属包层电容		◆									
云母电容		◆									
表面贴片开关		◆									

钽电容		KEMET	KYOCERA AVX	Panasonic	Vishay
保形涂层片状电容					
浸涂径向电容		◆	◆	◆	◆
故障安全/熔合片状电容		◆	◆	◆	◆
密封通孔电容		◆	◆	◆	◆
高温片状电容		◆	◆	◆	◆
低ESR片式电容		◆	◆	◆	◆
低厚度片式电容		◆	◆	◆	◆
片式高聚物电容		◆	◆	◆	◆
固态金属外壳通孔电容		◆	◆	◆	◆
超级钽电容		◆	◆	◆	◆
湿式通孔电容		◆	◆	◆	◆



陶瓷电容		API Technologies - Spectrum Control	Cornell Dubilier	KEMET	Knowles - Syfer, Novacap, DLI	KYOCERA AVX	Murata	TAIYO YUDEN	TDK - EPCOS	Vishay	Vishay - BCcomponents	Vishay - Ceramite	Vishay - Roederstein	Vishay - Vitramon	United Chemi-com	Yageo
阵列二极管		◆		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
2针浸封电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
圆盘形电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
大容量电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高Q值电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高温电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高压		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
低电感电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
多层电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
安全开关			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
单层电容			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
开关模式电容		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
微调电容				◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

● 提供含铅及无铅兼容部件 ◆ 只提供无铅部件 ▲ 只提供含铅兼容部件

● 提供含铅及无铅兼容部件 ◆ 只提供无铅部件 ▲ 只提供含铅兼容部件

电路保护和电磁元件

保护器件	Bourns	Eaton - Bussmann	KOA	KYOCERA AVX	Littelfuse	Littelfuse - Teccor	Murata	Panasonic	ROHM Semiconductors	TDK	TDK - EPCOS	United Chemi-Con	Vishay	Vishay - Dale	Yageo
过流保护元件															
车用(刀片式)保险丝		◆			◆										
轴向保险丝		◆			◆										
管状保险丝		◆			◆										
NTC热敏电阻				◆			◆	◆		◆	◆		◆	◆	◆
电源(电气)保险丝		◆			◆										
PTC热敏电阻		◆			◆					◆	◆		◆	◆	◆
径向引线自恢复保险丝(PTC)		◆			◆										◆
径向微型保险丝		◆			◆										
表面贴装自恢复保险丝(PTC)		◆			◆										◆
表面贴装(125V+)保险丝		◆			◆										
热熔断器(TCO)		◆			◆										
薄膜(片式)保险丝		◆		◆	◆			◆						◆	
过压保护元件															
气体放电管(GDT)		◆										◆			◆
混合GDT/MOV		◆													◆
线路保护网络		◆													
聚合物ESD抑制器			◆	◆		◆									
保护型晶闸管		◆				◆									◆
表面贴装压敏电阻(MLV)		◆	◆	◆	◆			◆		◆	◆		◆	◆	◆
热MOV					◆						◆	◆			◆
通孔压敏电阻(MOV)		◆	◆			◆				◆	◆		◆	◆	◆
TVS二极管		◆	◆	◆	◆			◆	◆	◆	◆		◆	◆	◆
TVS二极管阵列		◆	◆	◆				◆					◆	◆	◆

滤波器	Abracon	Amphenol RF	API Technologies - Inmet	API Technologies - Spectrum Control	API Technologies - Weinschel	KEMET - NEC TOKIN	Knowles - Precision Devices	KYOCERA AVX	Molex	Murata	Panasonic	Phoenix Contact	Pulse	TAIYO YUDEN	TDK - EPCOS	TDK - RF360	TE Connectivity	Corcom	Yageo
EMI/RFI 射频滤波器 射频无线产品																			
放大器				◆															
天线	◆	◆		◆				◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
衰减器			◆	◆															
耦合器			◆	◆															
EMI/RFI滤波器	◆			◆		◆		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
馈通滤波器				◆															
电磁噪声抑制片					◆														
射频/微波滤波器				◆															
射频模块滤波器																			
SAW滤波器	◆		◆					◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
表面贴装滤波器			◆			◆		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

磁性元件	Abracon	API Delevan	API Technologies - Spectrum Control	Bourns - JW Miller	Eaton - Coiltronics	Gowanda	KEMET - NEC TOKIN	KOA	KYOCERA AVX	Murata	Panasonic	Pulse	TAIYO YUDEN	TDK - EPCOS	TT Electronics - BI Technologies	Vishay - Dale	Yageo
铁氧体电感 变压器																	
空气线圈电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
共模扼流圈	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
定制电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
铁氧体磁珠	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
铁氧体磁芯/箱位滤波器	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
高电流电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
引线电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
多层电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
电源电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
射频电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
薄膜电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Toroid电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
变压器	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
绕线电感/线圈电感	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆



压电薄膜传感器 声音元件	Murata	TDK	TE传感器
蜂鸣器	◆	◆	
压电声音元件	◆	◆	
传感器	◆	◆	◆
发声器	◆		
扬声器	◆		

热管理元件	Ohmite	Panasonic
挤压散热器	◆	
液体冷却板	◆	
液体冷却	◆	
热间隙填充器/贴装		
热解决方案石墨板	◆	

电源断路器	Murata Power Solutions	Omron Automation & Safety	Panasonic	Phoenix Contact	TDK
AC/DC电源	◆	◆	◆	◆	
DC/DC电源转换器	◆	◆	◆	◆	
DC/AC电源逆变器					◆

时间控制装置 频率控制	Abracon	API Technologies	KYOCERA AVX	Murata	Vishay - Dale
晶体	◆	◆	◆	◆	◆
振荡器	◆	◆	◆	◆	◆
谐振器	◆	◆	◆	◆	◆

◆ 提供含铅及无铅兼容部件 ◆ 只提供无铅部件

◆ 提供含铅及无铅兼容部件 ◆ 只提供无铅部件

继电器	Honeywell	KEMET-NECTOKIN	Littelfuse - Cole Hersee	Littelfuse - Hamlin	Littelfuse - Hartland	Littelfuse - IXYS	Omron	Panasonic	Phoenix Contact	Sensata - Crydom	Sensata - Cynergy	TE Connectivity
汽车												
通讯		◆										
接触器			◆									
晶体管式继电器				◆								
专用接触器					◆							
DIN导轨安装继电器							◆	◆	◆	◆		
干簧式继电器			◆									
通用型继电器	◆							◆	◆			
高压开关式继电器								◆	◆		◆	
低信号PCB继电器		◆						◆	◆			
微型PCB继电器								◆	◆			
监控									◆			
MOSFET继电器							◆	◆				
面板/插件继电器								◆	◆			◆
电源								◆	◆	◆		
功率控制器												◆
配电盘继电器												◆
电源模块										◆		
电源PCB继电器							◆	◆	◆			◆

继电器 (续)	KEMET-NECTOKIN	Littelfuse - Cole Hersee	Littelfuse - Hamlin	Omron	Panasonic	Phoenix Contact	Sensata - Crydom	Sensata - Cynergy	TE Connectivity
可编程时间延迟继电器									
磁簧			◆						
反向功率继电器									
射频连接器					◆				
旋转电位器									
信号继电器	◆		◆	◆	◆				◆
继电器插座									
固态继电器		◆	◆	◆	◆	◆	◆		◆
时间延迟继电器			◆						

断路器	Carding Technologies (Littelfuse)	Eaton	Littelfuse	Phoenix Contact	Sensata (Alpax)	TE Connectivity
汽车						
液压/电磁断路器		◆		◆	◆	◆
温度断路器	◆			◆		◆

传感器	Amphenol Advanced Sensors	Bourns	Honeywell	KEMET	KOA Speer	KYOCERA AVX	Littelfuse (Hamlin, US Sensor)	Molex/Contrinex	Murata	Ohmite	Omron Components	Panasonic	ROHM Semiconductor	Sensata (BEI Sensors, Cynergy3, Kavlico)	TDK EPCOS	TE Connectivity传感器解决方案	TT Electronics	Vishay
运动/位置/速度																		
加速度计和振动										◆	◆		◆				◆	
陀螺仪																		
惯性Combo			◆															
液位							◆	◆					◆				◆	◆
霍尔效应和磁簧 (开关/门锁)			◆										◆				◆	◆
线性位置(LVDT)			◆										◆				◆	◆
旋转位置、编码器		◆	◆						◆			◆					◆	◆
接近 (电感、电容)			◆			◆	◆	◆										
速度 (霍尔效应)			◆			◆	◆							◆			◆	
超声			◆				◆	◆						◆			◆	
光学																		
环境光/接近													◆				◆	◆
光电元件 (包括红外)	◆								◆			◆	◆	◆			◆	◆
光电/安全								◆										◆
颜色																		◆
飞行时间																		
无人机/太阳能	◆																	◆
压力/力/流量																		
流量 (空气/气体)	◆	◆											◆				◆	
力			◆							◆								◆
称重传感器/负荷引脚			◆															◆
压力 (重型、传感器)	◆	◆	◆										◆				◆	
压力(SMT/THT)	◆	◆	◆										◆	◆	◆		◆	
环境																		
细颗粒	◆	◆										◆	◆		●			
CO2和VOC	◆	◆	◆									◆					◆	
数字组合	◆	◆	◆				◆					◆					◆	
气体	◆	◆	◆															
湿度	◆	◆										◆					◆	
NTC和PTC热敏电阻	◆	◆	◆		◆	◆	◆										◆	◆
温度感测探头和组件	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆						◆	◆	◆		◆	◆
RTD	◆	◆					◆						◆	◆	◆		◆	
红外/热电堆	◆																	
热电偶	◆										◆							◆
其他																		
电流			◆	◆									◆					◆
流体质量和液位							◆	◆										◆

开关	Bourns	C&K Components	Honeywell	Littelfuse - Hamlin	Omron	Panasonic	TE Connectivity
抗破坏			◆				◆
DIP							
编码器开关			◆	◆			
钥匙锁定开关			◆				◆
按钮开关			◆	◆			
旋钮电位器					◆		◆
限制开关			◆				
光学开关				◆	◆		
闸门式开关			◆	◆			◆
面板安装开关			◆	◆			◆
电源翘板开关			◆				◆
压力开关			◆				
按钮开关			◆	◆		◆	◆
拨动滚轮编码开关			◆				◆
磁簧							
翘板开关			◆				◆
旋转电位器			◆	◆			◆
紧急停止开关			◆				◆
选择器开关					◆		
滑动开关			◆				◆
快动开关			◆				◆
特殊用途			◆	◆			◆
锁开关			◆				◆
表面贴装开关			◆				◆
触头开关			◆				◆
拨轮开关			◆				◆
扳钮开关			◆	◆			◆

分立元件

功率半导体	Bourns	Littelfuse - IXYS	Littelfuse - Teccor	KYOCERA AVX	Panasonic	ROHM Semiconductor	TT Electronics - Semelab	Vishay
二极管								
阵列二极管	◆	◆				◆	◆	◆
肖特基二极管	◆	◆			◆	◆	◆	◆
小信号二极管	◆	◆			◆	◆	◆	◆
TVS	◆	◆			◆	◆	◆	◆
齐纳二极管	◆				◆	◆	◆	◆
碳化硅(SiC)		◆				◆		◆
整流器								
电桥	◆	◆				◆	◆	◆
整流器	◆	◆	◆			◆	◆	◆
肖特基二极管	◆	◆				◆	◆	◆
晶闸管								
开关晶闸管 (SCR, Triacs)			◆	◆				
晶体管								
双极型晶体管						◆	◆	
小信号二极管						◆	◆	
IGBT								
分立式IGBT		◆				◆		
模块		◆					◆	◆
MOSFETS								
氮化镓(GaN)						◆		
高压电阻		◆				◆	◆	◆
低压		◆				◆	◆	◆
模块		◆				◆	◆	◆
碳化硅(SiC)		◆				◆		◆

■ MIL规格分立器件(DSCC)

光电元件	Dialight	Littelfuse	Murata - MPS	Panasonic	ROHM Semiconductor	TT Electronics - OTEK	Vishay
数字面板仪表							
高压隔离器			◆				
红外元件					◆	◆	◆
红外触控板							◆
LCD模块							◆
LED指示灯		◆			◆	◆	◆
LED照明灯 <1W		◆			◆	◆	◆
LED照明灯 >1W					◆	◆	◆
LED紫外灯							◆
LED显示屏					◆	◆	◆
LED驱动器					◆	◆	◆
LED模块					◆	◆	◆
光管		◆					
OLED显示屏							◆
光学传感元件						◆	◆
光电耦合器			◆				◆
面板安装指示灯		◆					
等离子显示屏							◆
固态继电器			◆	◆			◆
TFT显示屏							◆

其他分立组件	Littelfuse - IXYS	ROHM Semiconductor	TT Electronics - Semelab	Vishay
模拟开关	◆	◆		◆
LDO (低压差) 稳压器		◆		◆
逻辑元件				
电机控制驱动器		◆		◆
射频二极管		◆	◆	◆
射频三极管		◆	◆	◆
稳压器		◆	■	◆

■ MIL规格分立器件(DSCC)

存储器	Panasonic	ROHM Semiconductor	TDK
CompactFlash™、CFast™			◆
DRAM		◆	
eMMC存储器		◆	
FeRAM		◆	
SD记忆卡		◆	◆
串行EEPROM		◆	
固态驱动器(SSD)			◆

为什么要从电子元器件分销专家购买?

TTI成立于1971年，现已逐步发展成为业界全球领先的互连、无源、机电和分立元件分销商。公司成立的宗旨是通过提供专业化产品、以客户为中心的服务和专有供应链解决方案，提高无源元件采购效率。



见多识广的产品专家

TTI产品经理具备专业化知识，能够提供更深入的产品见解，从设计到生产，全程为您的制造提供支持。TTI专家对客户的承诺是我们屡创佳绩的关键。



更为纵深的库存量

TTI拥有充裕的元器件库存，全球零件库存量超过85万，其中北美超过50万，互连、无源、机电和分立元件库存供应行业领先。



与TTI供应链团队洽谈

在全球范围内实现TTI卓越供应链需要各方的通力合作。我们的方法以人为本，关注零部件，为您提供符合需求的定制化供应链解决方案。我们会对您的当前采购流程进行详细分析，然后以此为基础设计一套经过优化的解决方案，其中包括一组关键绩效指标(KPI)，以促进持续改进。

亚洲销售办事处

大中华地区

北京	电话: +86 10 6566 4748
大连	电话: +86 10 6566 4748
东莞	电话: +86 769 8608 8638
广州	电话: +86 769 8608 8638
南京	电话: +86 21 5174 2088
宁波	电话: +86 21 5174 2088
青岛	电话: +86 10 6566 4748
上海	电话: +86 21 5174 2088
深圳	电话: +86 755 2269 1988
苏州	电话: +86 512 8957 0488
武汉	电话: +86 512 8957 0488
厦门	电话: +86 592 5751 803
中国香港	电话: +852 3658 4700
中国台湾 - 台中	电话: +886 2 2796 8305
中国台湾 - 台北	电话: +886 2 2796 8305

南亚

印度

班加罗尔	电话: +91 80 4530 1900
新德里	电话: +91 80 4530 1957
浦那	电话: +91 80 4530 1988
印度尼西亚	电话: +65 6788 9200

日本

东京	电话: +81 90 2754 9200
----	----------------------

韩国

首尔	电话: +82 2 376 8171
龟尾	电话: +82 2 376 8171

马来西亚

吉隆坡	电话: +60 4 659 2011
槟城	电话: +60 4 659 2011
菲律宾	电话: +63 2 654 5599
新加坡	电话: +65 6788 9200
泰国	电话: +66 2 694 2277

越南

河内	电话: +84 28 3822 9468
胡志明	电话: +84 28 3822 9468

卓越的品质与完善的保障

TTI是首家全球所有仓库都荣获ISO注册认证的分销商，目前在北美洲通过了AS9100C的ISO 9001和ISO 14001认证，在欧洲通过了ISO 9001、EN 9100、ISO 14001和EN 9120认证，在亚洲通过了ISO 9001认证。

年复一年，客户都将我们的库存供应、准时交付和精确性评定为行业中的佼佼者。请致电+65 6510 1846联系您所在地的TTI IP&E Asia专家，了解选择我们的原因。

