



## P4KE12AHA0G

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	P4KE12AHA0G
<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AL
<b>Datenblätter:</b>	P4KE12AHA0G.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	P4KE12AHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Automotive, AEC-Q101, P4KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	25A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

P4KE12AHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE12AHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE12AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P4KE12AHA0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>P4KE12AHE3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE12A-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE12A-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AL</p>	<p><b>P4KE12A-G</b> Comchip Technology TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO41</p>
<p><b>P4KE12A-TP</b> Micro Commercial Co TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO41</p>	<p><b>P4KE12AHE3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC AXIAL</p>	<p><b>P4KE12AHE3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AL</p>	<p><b>P4KE12AHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE12AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	P4KE12AHA0G Datenblatt	P4KE12AHA0G-Datenblätter	P4KE12AHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
P4KE12AHA0G Electronic	P4KE12AHA0G-Komponenten	P4KE12AHA0G-Verteiler	P4KE12AHA0G-Bild	P4KE12AHA0G
P4KE12AHA0G Preis	P4KE12AHA0G Hersteller	P4KE12AHA0G Bild	P4KE12AHA0G Aktie	P4KE12AHA0G-Teil
P4KE12AHA0G Neu	P4KE12AHA0G Original	P4KE12AHA0G garantiert	P4KE12AHA0G RFQ	P4KE12AHA0G Inventar
				P4KE12AHA0G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited