
	<b>1.5KE12CA B0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5KE12CA B0G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	TSC (Taiwan Semiconductor)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE12CA B0G.pdf</a>
	<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









**Spezifikationen**

Teilenummer	1.5KE12CA B0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Andere Namen	1.5KE12CA B0G-ND
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)	94A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE12CA B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE12CA B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE12CA B0G 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 1.5KE12CA B0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>1.5KE12CA-E3/51</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V 1.5KE	 <b>1.5KE12CA</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWVM 16.7VC AXIAL	 <b>1.5KE12C-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 9.72V 17.3V 1.5KE	 <b>1.5KE12CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWVM 16.7VC AXIAL
 <b>1.5KE12CA-B</b> Littelfuse Inc. TVS DIODE 10.2VWVM 16.7VC AXIAL	 <b>1.5KE12C-E3/73</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWVM 17.3VC 1.5KE	 <b>1.5KE12CA R0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201 1.5KE	 <b>1.5KE12CA</b> STMicroelectronics TVS DIODE 10.2VWVM 21.7VC DO201

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1.5KE12CA B0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE12CA B0G Datenblatt	1.5KE12CA B0G-Datenblätter	1.5KE12CA B0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE12CA B0G Electronic	1.5KE12CA B0G-Komponenten	1.5KE12CA B0G-Verteiler	1.5KE12CA B0G-Bild	1.5KE12CA B0G-Teil
1.5KE12CA B0G Preis	1.5KE12CA B0G Hersteller	1.5KE12CA B0G Bild	1.5KE12CA B0G Aktie	1.5KE12CA B0G Inventar
1.5KE12CA B0G Neu	1.5KE12CA B0G Original	1.5KE12CA B0G garantiert	1.5KE12CA B0G RFQ	1.5KE12CA B0G Online bestellen