









	<b>1.5KE12CAHA0G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5KE12CAHA0G
	<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="#">1.5KE12CAHA0G.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	1.5KE12CAHA0G
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	Automotive, AEC-Q101, 1.5KE
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, 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)	94A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1.5KE12CAHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE12CAHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE12CAHA0G 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 1.5KE12CAHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1.5KE12CAE3/TR13</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 10.22VWM 16.7VC AXIAL</p>	 <p><b>1.5KE12CAHE3_A/C</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE12CAHE3_A/C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE12CAHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>
 <p><b>1.5KE12CA-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO201</p>	 <p><b>1.5KE12CAHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 10.2V 16.7V DO201</p>	 <p><b>1.5KE12CAHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE12CA-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO201</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1.5KE12CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE12CAHA0G Datenblatt	1.5KE12CAHA0G-Datenblätter	1.5KE12CAHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE12CAHA0G Electronic	1.5KE12CAHA0G-Komponenten	1.5KE12CAHA0G-Verteiler	1.5KE12CAHA0G-Bild	1.5KE12CAHA0G
1.5KE12CAHA0G Preis	1.5KE12CAHA0G Hersteller	1.5KE12CAHA0G Bild	1.5KE12CAHA0G Aktie	1.5KE12CAHA0G-Teil
1.5KE12CAHA0G Neu	1.5KE12CAHA0G Original	1.5KE12CAHA0G garantiert	1.5KE12CAHA0G RFQ	1.5KE12CAHA0G Inventar
				1.5KE12CAHA0G Online bestellen