










	1.5KE33CAHA0G	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5KE33CAHA0G
	Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO201
	Datenblätter:	 1.5KE33CAHA0G.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1.5KE33CAHA0G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TVS DIODE 28.2V 45.7V DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
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)	34A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

1.5KE33CAHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE33CAHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE33CAHA0G 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 1.5KE33CAHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE33CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE33CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO201</p>	 <p>1.5KE33CAHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33CAHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>
 <p>1.5KE33CAHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33CA/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 28.2VWM DO201AE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE33CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor)	1.5KE33CAHA0G Datenblatt	1.5KE33CAHA0G-Datenblätter	1.5KE33CAHA0G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
1.5KE33CAHA0G Electronic	1.5KE33CAHA0G-Komponenten	1.5KE33CAHA0G-Verteiler	1.5KE33CAHA0G-Bild	1.5KE33CAHA0G
1.5KE33CAHA0G Preis	1.5KE33CAHA0G Hersteller	1.5KE33CAHA0G Bild	1.5KE33CAHA0G Aktie	1.5KE33CAHA0G-Teil
1.5KE33CAHA0G Neu	1.5KE33CAHA0G Original	1.5KE33CAHA0G garantiert	1.5KE33CAHA0G RFQ	1.5KE33CAHA0G Inventar
				1.5KE33CAHA0G Online bestellen