








	<h2>1.5KE33A-G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1.5KE33A-G</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO201</p> <p>Datenblätter:  1.5KE33A-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Teilenummer	1.5KE33A-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 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.)	31.35V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-201
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	32.82A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE33A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE33A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE33A-G Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1.5KE33A-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1.5KE33AE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE33A/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE33A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 28.2VWM DO201AE</p>
 <p>1.5KE33A-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33A-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE33A-T Diodes Incorporated TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO201</p>	 <p>1.5KE33A/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| 1.5KE33A-G Comchip Technology | 1.5KE33A-G Datenblatt | 1.5KE33A-G-Datenblätter | 1.5KE33A-G PDF | Comchip Technology 1.5KE33A-G |
| 1.5KE33A-G Electronic | 1.5KE33A-G-Komponenten | 1.5KE33A-G-Verteiler | 1.5KE33A-G-Bild | 1.5KE33A-G-Teil |
| 1.5KE33A-G Preis | 1.5KE33A-G Hersteller | 1.5KE33A-G Bild | 1.5KE33A-G Aktie | 1.5KE33A-G Inventar |
| 1.5KE33A-G Neu | 1.5KE33A-G Original | 1.5KE33A-G garantiert | 1.5KE33A-G RFQ | 1.5KE33A-G Online bestellen |