

	<p>P6KE33CA-G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P6KE33CA-G</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO15</p> <p>Datenblätter:  P6KE33CA-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	P6KE33CA-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO15
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
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-15
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AC, DO-15, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	13.13A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P6KE33CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE33CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE33CA-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 P6KE33CA-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>P6KE33CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO204AC</p>	 <p>P6KE33CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>	 <p>P6KE33CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO204AC</p>	 <p>P6KE33CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>
 <p>P6KE33CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC AXIAL</p>	 <p>P6KE33CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO204AC</p>	 <p>P6KE33CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO15</p>	 <p>P6KE33CA-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO204AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KE33CA-G Comchip Technology	P6KE33CA-G Datenblatt	P6KE33CA-G-Datenblätter	P6KE33CA-G PDF	Comchip Technology P6KE33CA-G
P6KE33CA-G Electronic	P6KE33CA-G-Komponenten	P6KE33CA-G-Verteiler	P6KE33CA-G-Bild	P6KE33CA-G-Teil
P6KE33CA-G Preis	P6KE33CA-G Hersteller	P6KE33CA-G Bild	P6KE33CA-G Aktie	P6KE33CA-G Inventar
P6KE33CA-G Neu	P6KE33CA-G Original	P6KE33CA-G garantiert	P6KE33CA-G RFQ	P6KE33CA-G Online bestellen