



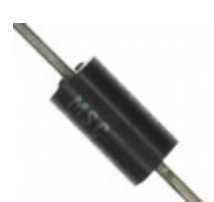



	<h2 style="color: red;">1.5KE24CA-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5KE24CA-G
	Hersteller / Marke:	Comchip Technology
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO201
Datenblätter:	 1.5KE24CA-G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen	
Teilenummer	1.5KE24CA-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	20.5V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	33.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	22.8V
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)	45.18A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE24CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE24CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE24CA-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 1.5KE24CA-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE24CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 20.5V 33.2V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE24CA/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE24CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE24CA-T Diodes Incorporated TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO201</p>
 <p>1.5KE24CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE24CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE24CA-E3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE24CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 20.5VWM DO201AE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE24CA-G Comchip Technology	1.5KE24CA-G Datenblatt	1.5KE24CA-G-Datenblätter	1.5KE24CA-G PDF	Comchip Technology 1.5KE24CA-G
1.5KE24CA-G Electronic	1.5KE24CA-G-Komponenten	1.5KE24CA-G-Verteiler	1.5KE24CA-G-Bild	1.5KE24CA-G-Teil
1.5KE24CA-G Preis	1.5KE24CA-G Hersteller	1.5KE24CA-G Bild	1.5KE24CA-G Aktie	1.5KE24CA-G Inventar
1.5KE24CA-G Neu	1.5KE24CA-G Original	1.5KE24CA-G garantiert	1.5KE24CA-G RFQ	1.5KE24CA-G Online bestellen