

	<b>1.5KE120CA-G</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1.5KE120CA-G
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Comchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 102VWM 165VC DO201
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5KE120CA-G.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
Image may be representation. See specs for product details.		









**Spezifikationen**

Teilenummer	1.5KE120CA-G
Hersteller	Comchip Technology
Beschreibung	TVS DIODE 102VWM 165VC DO201
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	102V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	165V
Spannung - Aufteilung (min.)	114V
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)	9.09A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE120CA-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE120CA-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE120CA-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 1.5KE120CA-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1.5KE120CA-E3/73</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE120CAHA0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO201</p>	 <p><b>1.5KE120CAHB0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 102V 165V DO201</p>	 <p><b>1.5KE120CA-E3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC AXIAL</p>
 <p><b>1.5KE120CA-E3/54</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 102VWM 165VC 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE120CA-E3/54</b> Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 102V 165V 1.5KE</p>	 <p><b>1.5KE120CA-T</b> Diodes Incorporated TVS DIODE 102VWM 165VC DO201A</p>	 <p><b>1.5KE120CAHE3/51</b> Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

1.5KE120CA-G Comchip Technology	1.5KE120CA-G Datenblatt	1.5KE120CA-G-Datenblätter	1.5KE120CA-G PDF	Comchip Technology 1.5KE120CA-G
1.5KE120CA-G Electronic	1.5KE120CA-G-Komponenten	1.5KE120CA-G-Verteiler	1.5KE120CA-G-Bild	1.5KE120CA-G-Teil
1.5KE120CA-G Preis	1.5KE120CA-G Hersteller	1.5KE120CA-G Bild	1.5KE120CA-G Aktie	1.5KE120CA-G Inventar
1.5KE120CA-G Neu	1.5KE120CA-G Original	1.5KE120CA-G garantiert	1.5KE120CA-G RFQ	1.5KE120CA-G Online bestellen