








	<p>ICTE12CHE3_A/D</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: ICTE12CHE3_A/D</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 12VWM 17.1VC 1.5KE</p>
	<p>Datenblätter:  ICTE12CHE3_A/D.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>

Spezifikationen

Teilenummer	ICTE12CHE3_A/D
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 12VWM 17.1VC 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	12V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	17.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	14.1V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	Automotive, AEC-Q101, TransZorb®
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
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	70A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Automotive

ICTE12CHE3_A/D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, [ICTE12CHE3_A/D-Datenblätter](#) durchsuchen, PDF, Inventar bei [Y-IC.com](#) Online, [ICTE12CHE3_A/D Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ [ICTE12CHE3_A/D](#) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICTE12HE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 12VWM 16.5VC 1.5KE</p>	 <p>ICTE12HE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>ICTE12HE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 16.5V 1.5KE</p>	 <p>ICTE12HE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>
 <p>ICTE12CHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 17.1V 1.5KE</p>	 <p>ICTE12CHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>ICTE12CHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 12V 17.1V 1.5KE</p>	 <p>ICTE12CHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICTE12CHE3_A/D Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ICTE12CHE3_A/D Datenblatt	ICTE12CHE3_A/D-Datenblätter	ICTE12CHE3_A/D PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ICTE12CHE3_A/D
ICTE12CHE3_A/D Electronic	ICTE12CHE3_A/D-Komponenten	ICTE12CHE3_A/D-Verteiler	ICTE12CHE3_A/D-Bild	ICTE12CHE3_A/D-Teil
ICTE12CHE3_A/D Preis	ICTE12CHE3_A/D Hersteller	ICTE12CHE3_A/D Bild	ICTE12CHE3_A/D Aktie	ICTE12CHE3_A/D Inventar
ICTE12CHE3_A/D Neu	ICTE12CHE3_A/D Original	ICTE12CHE3_A/D garantiert	ICTE12CHE3_A/D RFQ	ICTE12CHE3_A/D Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited