








	<h2 style="color: #E67E22;">ICTE18C-E3/73</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: ICTE18C-E3/73
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 25.5VC AXIAL
	Datenblätter:  ICTE18C-E3/73.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	ICTE18C-E3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 25.5VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.2V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	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)	50A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

ICTE18C-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICTE18C-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICTE18C-E3/73 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 ICTE18C-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICTE18CHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 25.5VC AXIAL</p>	 <p>ICTE18CHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>ICTE18-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 25.2VC 1.5KE</p>	 <p>ICTE18-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 25.2V 1.5KE</p>
 <p>ICTE18C-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 25.5V 1.5KE</p>	 <p>ICTE18CHE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 25.5V 1.5KE</p>	 <p>ICTE18CHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURPOSE 1.5KE</p>	 <p>ICTE18C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 25.5VC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICTE18C-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ICTE18C-E3/73 Datenblatt	ICTE18C-E3/73-Datenblätter	ICTE18C-E3/73 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ICTE18C-E3/73
ICTE18C-E3/73 Electronic	ICTE18C-E3/73-Komponenten	ICTE18C-E3/73-Verteiler	ICTE18C-E3/73-Bild	ICTE18C-E3/73-Teil
ICTE18C-E3/73 Preis	ICTE18C-E3/73 Hersteller	ICTE18C-E3/73 Bild	ICTE18C-E3/73 Aktie	ICTE18C-E3/73 Inventar
ICTE18C-E3/73 Neu	ICTE18C-E3/73 Original	ICTE18C-E3/73 garantiert	ICTE18C-E3/73 RFQ	ICTE18C-E3/73 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