

	<p>ICTE18-E3/51</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ICTE18-E3/51</p>
	<p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p>
	<p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18VWM 25.2VC AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  ICTE18-E3/51.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	ICTE18-E3/51
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 18VWM 25.2VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	25.2V
Spannung - Aufteilung (min.)	21.2V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	1.5KE
Serie	TransZorb®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	50A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

ICTE18-E3/51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICTE18-E3/51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICTE18-E3/51 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 ICTE18-E3/51 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICTE18-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 25.2VC 1.5KE</p>	 <p>ICTE15HE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15VWM 20.6VC 1.5KE</p>	 <p>ICTE18C-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 25.5V 1.5KE</p>	 <p>ICTE18-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 18VWM 25.2VC 1.5KE</p>
 <p>ICTE15HE3_A/D Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15V 20.6V 1.5KE</p>	 <p>ICTE18-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 18V 25.2V 1.5KE</p>	 <p>ICTE15HE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 15V 20.6V 1.5KE</p>	 <p>ICTE15HE3_A/D Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 15VWM 20.6VC 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICTE18-E3/51 Vishay / Semiconductor - Diodes Division	ICTE18-E3/51-Datenblätter	ICTE18-E3/51-Datenblatt	ICTE18-E3/51 PDF	Vishay / Semiconductor - Diodes Division ICTE18-E3/51
ICTE18-E3/51 Electronic	ICTE18-E3/51-Komponenten	ICTE18-E3/51-Verteiler	ICTE18-E3/51-Bild	ICTE18-E3/51-Teil
ICTE18-E3/51 Preis	ICTE18-E3/51 Hersteller	ICTE18-E3/51 Bild	ICTE18-E3/51 Aktie	ICTE18-E3/51 Inventar
ICTE18-E3/51 Neu	ICTE18-E3/51 Original	ICTE18-E3/51 garantiert	ICTE18-E3/51 RFQ	ICTE18-E3/51 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