

	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE56-E3/73</h2>
	Hersteller-Teilenummer: 1.5KE56-E3/73
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 45.4VWM 80.5VC 1.5KE
	Datenblätter:  1.5KE56-E3/73.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	1.5KE56-E3/73
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Diodes Division
Beschreibung	TVS DIODE 45.4VWM 80.5VC 1.5KE
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	45.4V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	80.5V
Spannung - Aufteilung (min.)	50.4V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	18.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE56-E3/73 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE56-E3/73-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE56-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 1.5KE56-E3/73 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE56A Littelfuse Inc. TVS DIODE 47.8VWM 77VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE56-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 45.4V 80.5V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE56A-B Diodes Incorporated TVS DIODE 47.8VWM 77VC DO201A</p>	 <p>1.5KE56-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 47.8VWM 80.85VC AXIAL</p>
 <p>1.5KE56A B0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 47.8V 77V DO201</p>	 <p>1.5KE56-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 45.4VWM 80.5VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE56A-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 47.8VWM 77VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE56A STMicroelectronics TVS DIODE 47.8VWM 100VC DO201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[1.5KE56-E3/73 Vishay / Semiconductor - Diodes Division](#)

[1.5KE56-E3/73 Datenblatt](#)

[1.5KE56-E3/73-Datenblätter](#)

[1.5KE56-E3/73 PDF](#)

[Vishay / Semiconductor - Diodes Division 1.5KE56-E3/73](#)

[1.5KE56-E3/73 Electronic](#)

[1.5KE56-E3/73-Komponenten](#)

[1.5KE56-E3/73-Verteiler](#)

[1.5KE56-E3/73-Bild](#)

[1.5KE56-E3/73-Teil](#)

[1.5KE56-E3/73 Preis](#)

[1.5KE56-E3/73 Hersteller](#)

[1.5KE56-E3/73 Bild](#)

[1.5KE56-E3/73 Aktie](#)

[1.5KE56-E3/73 Inventar](#)

[1.5KE56-E3/73 Neu](#)

[1.5KE56-E3/73 Original](#)

[1.5KE56-E3/73 garantiert](#)

[1.5KE56-E3/73 RFQ](#)

[1.5KE56-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