








	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE75AE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5KE75AE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 64.1VWM 103VC AXIAL
Datenblätter:	 1.5KE75AE3/TR13.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	1.5KE75AE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 64.1VWM 103VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64.1V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.3V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	CASE-1
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	1500W (1.5kW)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-201AA, DO-27, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	14.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

1.5KE75AE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE75AE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE75AE3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1.5KE75AE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE75A-T Diodes Incorporated TVS DIODE 64.1VWM 103VC DO201A</p>	 <p>1.5KE75AG ON Semiconductor TVS DIODE 64.1VWM 103VC AXIAL</p>	 <p>1.5KE75A-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64.1V 104V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE75A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 64.1VWM 104VC 1.5KE</p>
 <p>1.5KE75AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64.1V 103V DO201</p>	 <p>1.5KE75AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 64.1V 103V DO201</p>	 <p>1.5KE75A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 64.1V 104V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE75AHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1.5KE75AE3/TR13 Microsemi	1.5KE75AE3/TR13 Datenblatt	1.5KE75AE3/TR13-Datenblätter	1.5KE75AE3/TR13 PDF	Microsemi 1.5KE75AE3/TR13
1.5KE75AE3/TR13 Electronic	1.5KE75AE3/TR13-Komponenten	1.5KE75AE3/TR13-Verteiler	1.5KE75AE3/TR13-Bild	1.5KE75AE3/TR13-Teil
1.5KE75AE3/TR13 Preis	1.5KE75AE3/TR13 Hersteller	1.5KE75AE3/TR13 Bild	1.5KE75AE3/TR13 Aktie	1.5KE75AE3/TR13 Inventar
1.5KE75AE3/TR13 Neu	1.5KE75AE3/TR13 Original	1.5KE75AE3/TR13 garantiert	1.5KE75AE3/TR13 RFQ	1.5KE75AE3/TR13 Online bestellen