









	<h2 style="color: #E67E22;">1.5KE9.1CAE3/TR13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1.5KE9.1CAE3/TR13
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL
Datenblätter:	 1.5KE9.1CAE3/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	1.5KE9.1CAE3/TR13
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.78V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	13.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	8.65V
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)	112A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

1.5KE9.1CAE3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE9.1CAE3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE9.1CAE3/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 1.5KE9.1CAE3/TR13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>1.5KE9.1CAHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CA-E3/51 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO201</p>
 <p>1.5KE9.1CAHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE</p>	 <p>1.5KE9.1CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V 1.5KE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| 1.5KE9.1CAE3/TR13 Microsemi | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Datenblatt | 1.5KE9.1CAE3/TR13-Datenblätter | 1.5KE9.1CAE3/TR13 PDF | Microsemi 1.5KE9.1CAE3/TR13 |
| 1.5KE9.1CAE3/TR13 Electronic | 1.5KE9.1CAE3/TR13-Komponenten | 1.5KE9.1CAE3/TR13-Verteiler | 1.5KE9.1CAE3/TR13-Bild | 1.5KE9.1CAE3/TR13-Teil |
| 1.5KE9.1CAE3/TR13 Preis | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Hersteller | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Bild | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Aktie | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Inventar |
| 1.5KE9.1CAE3/TR13 Neu | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Original | 1.5KE9.1CAE3/TR13 garantiert | 1.5KE9.1CAE3/TR13 RFQ | 1.5KE9.1CAE3/TR13 Online bestellen |