

	<h2 style="color: red;">P4KE9.1CA-TP</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller-Teilenummer: P4KE9.1CA-TP
	Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO41
	Datenblätter:  P4KE9.1CA-TP.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	P4KE9.1CA-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC DO41
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	DO-41
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	30.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

P4KE9.1CA-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE9.1CA-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE9.1CA-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P4KE9.1CA-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P4KE9.1CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	 <p>P4KE9.1CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	 <p>P4KE9.1CA-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p>P4KE9.1CA-G Comchip Technology TVS DIODE 7.8VWM 13.4VC DO41</p>
 <p>P4KE9.1CA-E3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>	 <p>P4KE9.1CA-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p>P4KE9.1CAHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.78VWM 13.4VC AXIAL</p>	 <p>P4KE9.1CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.78V 13.4V DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P4KE9.1CA-TP Micro Commercial Components (MCC)	P4KE9.1CA-TP Datenblatt	P4KE9.1CA-TP-Datenblätter	P4KE9.1CA-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
P4KE9.1CA-TP Electronic	P4KE9.1CA-TP-Komponenten	P4KE9.1CA-TP-Verteiler	P4KE9.1CA-TP-Bild	P4KE9.1CA-TP-Teil
P4KE9.1CA-TP Preis	P4KE9.1CA-TP Hersteller	P4KE9.1CA-TP Bild	P4KE9.1CA-TP Aktie	P4KE9.1CA-TP Inventar
P4KE9.1CA-TP Neu	P4KE9.1CA-TP Original	P4KE9.1CA-TP garantiert	P4KE9.1CA-TP RFQ	P4KE9.1CA-TP 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