

 M.C.C. Micro Commercial Components	<h2 style="color: #E67E22;">SMBJP6KE22A-TP</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: SMBJP6KE22A-TP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMBJ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMBJP6KE22A-TP.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	SMBJP6KE22A-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMBJ
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	18.8V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	30.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	20.9V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMBJ)
Serie	SMBJ
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	19.9A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

SMBJP6KE22A-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMBJP6KE22A-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMBJP6KE22A-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 SMBJP6KE22A-TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SMBJP6KE20CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE220CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 185VWM 328VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE20A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 17.1VWM 27.7VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE24CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC SMBJ</p>
 <p>SMBJP6KE22CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 18.8VWM 30.6VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE250CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 214VWM 344VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE220A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 185VWM 328VC SMBJ</p>	 <p>SMBJP6KE24A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC SMBJ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SMBJP6KE22A-TP Micro Commercial Components (MCC)	SMBJP6KE22A-TP Datenblatt	SMBJP6KE22A-TP-Datenblätter	SMBJP6KE22A-TP PDF	Micro Commercial Components (MCC)
SMBJP6KE22A-TP Electronic	SMBJP6KE22A-TP-Komponenten	SMBJP6KE22A-TP-Verteiler	SMBJP6KE22A-TP-Bild	SMBJP6KE22A-TP
SMBJP6KE22A-TP Preis	SMBJP6KE22A-TP Hersteller	SMBJP6KE22A-TP Bild	SMBJP6KE22A-TP Aktie	SMBJP6KE22A-TP-Teil
SMBJP6KE22A-TP Neu	SMBJP6KE22A-TP Original	SMBJP6KE22A-TP garantiert	SMBJP6KE22A-TP RFQ	SMBJP6KE22A-TP Inventar
				SMBJP6KE22A-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