

	<h2 style="color: #E67E22;">MXLP5KE17CA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP5KE17CA
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41
Datenblätter:	 MXLP5KE17CA.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	MXLP5KE17CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	17V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	27.6V
Spannung - Aufteilung (min.)	18.9V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	18.1A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP5KE17CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP5KE17CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP5KE17CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP5KE17CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP5KE17CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE170CA Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE170AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE18CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p>
 <p>MXLP5KE18A Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE170CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 170VWM 275VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE17AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 17VWM 27.6VC DO41</p>	 <p>MXLP5KE18AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 18VWM 29.2VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP5KE17CA Microsemi	MXLP5KE17CA Datenblatt	MXLP5KE17CA-Datenblätter	MXLP5KE17CA PDF	Microsemi MXLP5KE17CA
MXLP5KE17CA Electronic	MXLP5KE17CA-Komponenten	MXLP5KE17CA-Verteiler	MXLP5KE17CA-Bild	MXLP5KE17CA-Teil
MXLP5KE17CA Preis	MXLP5KE17CA Hersteller	MXLP5KE17CA Bild	MXLP5KE17CA Aktie	MXLP5KE17CA Inventar
MXLP5KE17CA Neu	MXLP5KE17CA Original	MXLP5KE17CA garantiert	MXLP5KE17CA RFQ	MXLP5KE17CA Online bestellen