

	<p>MXLP6KE12A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXLP6KE12A</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE12A
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	10.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	16.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	11.4V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	T-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	T-18, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	36A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE12A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE12A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE12A Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXLP6KE12A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXLP6KE11CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p>	 <p>MXLP6KE120A Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXLP6KE12AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>	 <p>MXLP6KE12CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>
 <p>MXLP6KE12CA Microsemi Corporation TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>	 <p>MXLP6KE120AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXLP6KE120CA Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>	 <p>MXLP6KE120CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE12A Microsemi	MXLP6KE12A Datenblatt	MXLP6KE12A-Datenblätter	MXLP6KE12A PDF	Microsemi MXLP6KE12A
MXLP6KE12A Electronic	MXLP6KE12A-Komponenten	MXLP6KE12A-Verteiler	MXLP6KE12A-Bild	MXLP6KE12A-Teil
MXLP6KE12A Preis	MXLP6KE12A Hersteller	MXLP6KE12A Bild	MXLP6KE12A Aktie	MXLP6KE12A Inventar
MXLP6KE12A Neu	MXLP6KE12A Original	MXLP6KE12A garantiert	MXLP6KE12A RFQ	MXLP6KE12A Online bestellen