

	<h2 style="color: #e67e22;">MXLP6KE30CAE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP6KE30CAE3
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXLP6KE30CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	25.6V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	41.4V
Spannung - Aufteilung (min.)	28.5V
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)	14.4A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXLP6KE30CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE30CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE30CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP6KE30CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MXLP6KE27CA Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC T18	 MXLP6KE33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18	 MXLP6KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18	 MXLP6KE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18
 MXLP6KE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18	 MXLP6KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18	 MXLP6KE30CA Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18	 MXLP6KE36A Microsemi Corporation TVS DIODE 30.8VWM 49.9VC T18

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE30CAE3 Microsemi	MXLP6KE30CAE3 Datenblatt	MXLP6KE30CAE3-Datenblätter	MXLP6KE30CAE3 PDF	Microsemi MXLP6KE30CAE3
MXLP6KE30CAE3 Electronic	MXLP6KE30CAE3-Komponenten	MXLP6KE30CAE3-Verteiler	MXLP6KE30CAE3-Bild	MXLP6KE30CAE3-Teil
MXLP6KE30CAE3 Preis	MXLP6KE30CAE3 Hersteller	MXLP6KE30CAE3 Bild	MXLP6KE30CAE3 Aktie	MXLP6KE30CAE3 Inventar
MXLP6KE30CAE3 Neu	MXLP6KE30CAE3 Original	MXLP6KE30CAE3 garantiert	MXLP6KE30CAE3 RFQ	MXLP6KE30CAE3 Online bestellen