








	MXLP6KE30CA	
	Hersteller-Teilenummer:	MXLP6KE30CA
 <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	MXLP6KE30CA
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

MXLP6KE30CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXLP6KE30CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXLP6KE30CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXLP6KE30CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MXLP6KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>	 <p>MXLP6KE27CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC T18</p>	 <p>MXLP6KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>
 <p>MXLP6KE33A Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>	 <p>MXLP6KE30CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC T18</p>	 <p>MXLP6KE27CA Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC T18</p>	 <p>MXLP6KE33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXLP6KE30CA Microsemi	MXLP6KE30CA Datenblatt	MXLP6KE30CA-Datenblätter	MXLP6KE30CA PDF	Microsemi MXLP6KE30CA
MXLP6KE30CA Electronic	MXLP6KE30CA-Komponenten	MXLP6KE30CA-Verteiler	MXLP6KE30CA-Bild	MXLP6KE30CA-Teil
MXLP6KE30CA Preis	MXLP6KE30CA Hersteller	MXLP6KE30CA Bild	MXLP6KE30CA Aktie	MXLP6KE30CA Inventar
MXLP6KE30CA Neu	MXLP6KE30CA Original	MXLP6KE30CA garantiert	MXLP6KE30CA RFQ	MXLP6KE30CA 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