


	MXP4KE33CAE3	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP4KE33CAE3
	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MXP4KE33CAE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	28.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	45.7V
Spannung - Aufteilung (min.)	31.4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	400W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	9A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MXP4KE33CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP4KE33CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP4KE33CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP4KE33CAE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP4KE350AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 300VWM 482VC DO41</p>	 <p>MXP4KE350CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 300VWM 482VC DO41</p>	 <p>MXP4KE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41</p>	 <p>MXP4KE33AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41</p>
 <p>MXP4KE350CA Microsemi Corporation TVS DIODE 300VWM 482VC DO41</p>	 <p>MXP4KE33CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41</p>	 <p>MXP4KE350A Microsemi Corporation TVS DIODE 300VWM 482VC DO41</p>	 <p>MXP4KE33CA Microsemi Corporation TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP4KE33CAE3 Microsemi	MXP4KE33CAE3 Datenblatt	MXP4KE33CAE3-Datenblätter	MXP4KE33CAE3 PDF	Microsemi MXP4KE33CAE3
MXP4KE33CAE3 Electronic	MXP4KE33CAE3-Komponenten	MXP4KE33CAE3-Verteiler	MXP4KE33CAE3-Bild	MXP4KE33CAE3-Teil
MXP4KE33CAE3 Preis	MXP4KE33CAE3 Hersteller	MXP4KE33CAE3 Bild	MXP4KE33CAE3 Aktie	MXP4KE33CAE3 Inventar
MXP4KE33CAE3 Neu	MXP4KE33CAE3 Original	MXP4KE33CAE3 garantiert	MXP4KE33CAE3 RFQ	MXP4KE33CAE3 Online bestellen