	<p>MXP6KE47AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MXP6KE47AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC 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	MXP6KE47AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	40.2V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	64.8V
Spannung - Aufteilung (min.)	44.7V
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)	9.3A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MXP6KE47AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP6KE47AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP6KE47AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MXP6KE47AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP6KE43CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC T18</p>	 <p>MXP6KE47CA Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>	 <p>MXP6KE47AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>	 <p>MXP6KE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>
 <p>MXP6KE43CA Microsemi Corporation TVS DIODE 36.8VWM 59.3VC T18</p>	 <p>MXP6KE51AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MXP6KE51A Microsemi Corporation TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC T18</p>	 <p>MXP6KE47A Microsemi Corporation TVS DIODE 40.2VWM 64.8VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MXP6KE47AE3 Microsemi	MXP6KE47AE3 Datenblatt	MXP6KE47AE3-Datenblätter	MXP6KE47AE3 PDF	Microsemi MXP6KE47AE3
MXP6KE47AE3 Electronic	MXP6KE47AE3-Komponenten	MXP6KE47AE3-Verteiler	MXP6KE47AE3-Bild	MXP6KE47AE3-Teil
MXP6KE47AE3 Preis	MXP6KE47AE3 Hersteller	MXP6KE47AE3 Bild	MXP6KE47AE3 Aktie	MXP6KE47AE3 Inventar
MXP6KE47AE3 Neu	MXP6KE47AE3 Original	MXP6KE47AE3 garantiert	MXP6KE47AE3 RFQ	MXP6KE47AE3 Online bestellen