

	<p>MP6KE160CA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MP6KE160CA</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 136VWM 219VC 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	MP6KE160CA
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 136VWM 219VC T18
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	136V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	219V
Spannung - Aufteilung (min.)	152V
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)	2.7A
Kapazität @ Frequenz	-
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

MP6KE160CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP6KE160CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP6KE160CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MP6KE160CA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MP6KE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p>MP6KE160AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p>MP6KE16AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>	 <p>MP6KE16A Microsemi Corporation TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC T18</p>
 <p>MP6KE160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p>MP6KE160CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p>MP6KE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>	 <p>MP6KE160A Microsemi Corporation TVS DIODE 136VWM 219VC T18</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP6KE160CA Microsemi	MP6KE160CA Datenblatt	MP6KE160CA-Datenblätter	MP6KE160CA PDF	Microsemi MP6KE160CA
MP6KE160CA Electronic	MP6KE160CA-Komponenten	MP6KE160CA-Verteiler	MP6KE160CA-Bild	MP6KE160CA-Teil
MP6KE160CA Preis	MP6KE160CA Hersteller	MP6KE160CA Bild	MP6KE160CA Aktie	MP6KE160CA Inventar
MP6KE160CA Neu	MP6KE160CA Original	MP6KE160CA garantiert	MP6KE160CA RFQ	MP6KE160CA Online bestellen