	<p>MP4KE300AE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MP4KE300AE3</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 256VWM 414VC DO41</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	MP4KE300AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 256VWM 414VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	256V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	414V
Spannung - Aufteilung (min.)	285V
Unidirektionale Kanäle	1
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)	1A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MP4KE300AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP4KE300AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP4KE300AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MP4KE300AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MP4KE300CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC DO41</p>	 <p>MP4KE27CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MP4KE27A Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MP4KE300CA Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC DO41</p>
 <p>MP4KE27CA Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MP4KE30A Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO41</p>	 <p>MP4KE300A Microsemi Corporation TVS DIODE 256VWM 414VC DO41</p>	 <p>MP4KE30AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 25.6VWM 41.4VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP4KE300AE3 Microsemi	MP4KE300AE3 Datenblatt	MP4KE300AE3-Datenblätter	MP4KE300AE3 PDF	Microsemi MP4KE300AE3
MP4KE300AE3 Electronic	MP4KE300AE3-Komponenten	MP4KE300AE3-Verteiler	MP4KE300AE3-Bild	MP4KE300AE3-Teil
MP4KE300AE3 Preis	MP4KE300AE3 Hersteller	MP4KE300AE3 Bild	MP4KE300AE3 Aktie	MP4KE300AE3 Inventar
MP4KE300AE3 Neu	MP4KE300AE3 Original	MP4KE300AE3 garantiert	MP4KE300AE3 RFQ	MP4KE300AE3 Online bestellen