
	<h2 style="color: red;">MXP4KE250AE3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MXP4KE250AE3
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	Microsemi
	Teil der Beschreibung:	TVS DIODE 214VWM 344VC DO41
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MXP4KE250AE3
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 214VWM 344VC DO41
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	214V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	344V
Spannung - Aufteilung (min.)	237V
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

MXP4KE250AE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MXP4KE250AE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MXP4KE250AE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MXP4KE250AE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MXP4KE27A Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MXP4KE250CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p>	 <p>MXP4KE24CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO41</p>	 <p>MXP4KE24CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO41</p>
 <p>MXP4KE24CA Microsemi Corporation TVS DIODE 20.5VWM 33.2VC DO41</p>	 <p>MXP4KE27A Microsemi Corporation TVS DIODE 23.1VWM 37.5VC DO41</p>	 <p>MXP4KE250A Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p>	 <p>MXP4KE250CA Microsemi Corporation TVS DIODE 214VWM 344VC DO41</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

MXP4KE250AE3 Microsemi	MXP4KE250AE3 Datenblatt	MXP4KE250AE3-Datenblätter	MXP4KE250AE3 PDF	Microsemi MXP4KE250AE3
MXP4KE250AE3 Electronic	MXP4KE250AE3-Komponenten	MXP4KE250AE3-Verteiler	MXP4KE250AE3-Bild	MXP4KE250AE3-Teil
MXP4KE250AE3 Preis	MXP4KE250AE3 Hersteller	MXP4KE250AE3 Bild	MXP4KE250AE3 Aktie	MXP4KE250AE3 Inventar
MXP4KE250AE3 Neu	MXP4KE250AE3 Original	MXP4KE250AE3 garantiert	MXP4KE250AE3 RFQ	MXP4KE250AE3 Online bestellen