	Hersteller-Teilenummer: USBQNM50403CE3/TR7
	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 3.3VWM 11VC QFN
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	USBQNM50403CE3/TR7
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS DIODE 3.3VWM 11VC QFN
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	3.3V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	11V
Spannung - Aufteilung (min.)	4V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	QFN-143
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	500W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-VDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	5A (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	3pF @ 1MHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	Ethernet

USBQNM50403CE3/TR7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USBQNM50403CE3/TR7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USBQNM50403CE3/TR7 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ USBQNM50403CE3/TR7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>USBQNM50405E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC QFN</p>	 <p>USBQNM50405CE3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC QFN</p>	 <p>USBQ50415E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 32VC</p>	 <p>USBQNM50412CE3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 26VC QFN</p>
 <p>USBQNM50412E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 26VC QFN</p>	 <p>USBQ50424CE3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 24VWM 57VC</p>	 <p>USBQ50415CE3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 32VC</p>	 <p>USBQNM50403E3/TR7 Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 11VC QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| USBQNM50403CE3/TR7 Microsemi | USBQNM50403CE3/TR7 Datenblatt | USBQNM50403CE3/TR7-Datenblätter | USBQNM50403CE3/TR7 PDF | Microsemi USBQNM50403CE3/TR7 |
| USBQNM50403CE3/TR7 Electronic | USBQNM50403CE3/TR7-Komponenten | USBQNM50403CE3/TR7-Verteiler | USBQNM50403CE3/TR7-Bild | USBQNM50403CE3/TR7-Teil |
| USBQNM50403CE3/TR7 Preis | USBQNM50403CE3/TR7 Hersteller | USBQNM50403CE3/TR7 Bild | USBQNM50403CE3/TR7 Aktie | USBQNM50403CE3/TR7 Inventar |
| USBQNM50403CE3/TR7 Neu | USBQNM50403CE3/TR7 Original | USBQNM50403CE3/TR7 garantiert | USBQNM50403CE3/TR7 RFQ | USBQNM50403CE3/TR7 Online bestellen |