










	<h2 style="color: red;">USBQ50424CE3/TR7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TVS DIODE 24VWM 57VC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">USBQ50424CE3/TR7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	TVS DIODE 24VWM 57VC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	24V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	57V
Spannung - Aufteilung (min.)	26.7V
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

USBQ50424CE3/TR7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, USBQ50424CE3/TR7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, USBQ50424CE3/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 USBQ50424CE3/TR7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>USBQNM50403E3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 11VC QFN</p>	 <p><b>USBQ50405E3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC</p>	 <p><b>USBQNM50403CE3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 3.3VWM 11VC QFN</p>	 <p><b>USBQNM50405E3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC QFN</p>
 <p><b>USBQ50415CE3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 15VWM 32VC</p>	 <p><b>USBQ50412E3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 26VC</p>	 <p><b>USBQ50412CE3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 12VWM 26VC</p>	 <p><b>USBQNM50405CE3/TR7</b> Microsemi Corporation TVS DIODE 5VWM 12VC QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Microsemi</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Datenblatt</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7-Datenblätter</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 PDF</a>	<a href="#">Microsemi USBQ50424CE3/TR7</a>
<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Electronic</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7-Komponenten</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7-Verteiler</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7-Bild</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7-Teil</a>
<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Preis</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Hersteller</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Bild</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Aktie</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Inventar</a>
<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Neu</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Original</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 garantiert</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 RFQ</a>	<a href="#">USBQ50424CE3/TR7 Online bestellen</a>