






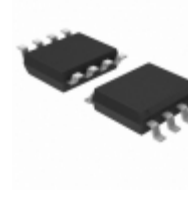
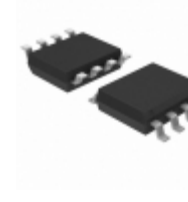
	<p><b>TCN4227M016R0070</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TCN4227M016R0070</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 220UF 16V 2924</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TCN4227M016R0070.pdf</a> <a href="#">2.TCN4227M016R0070.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TCN4227M016R0070
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT POLY 220UF 16V 2924
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.236" W (7.30mm x 6.00mm)
Serie	TCN J-CAP
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7360 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	4
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	70 mOhm
Kapazität	220µF

TCN4227M016R0070 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCN4227M016R0070-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCN4227M016R0070 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TCN4227M016R0070 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TCN4157M025R0070</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 150UF 20% 25V 2924</p>	 <p><b>TCN4477M016R0100</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 470UF 16V 2924</p>	 <p><b>TCN4337M016R0070</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 330UF 20% 16V 2924</p>	 <p><b>TCN4108M006R0055</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 1000UF 6.3V 2924</p>
 <p><b>TCN4107M025R0100</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 100UF 25V 2924</p>	 <p><b>TCN75-3.3MOA713G</b> Microchip Technology SENSOR TEMPERATURE I2C 8SOIC</p>	 <p><b>TCN75-3.3MOA</b> Microchip Technology SENSOR TEMPERATURE I2C 8SOIC</p>	 <p><b>TCN75-3.3MOA713</b> Microchip Technology SENSOR TEMPERATURE I2C 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCN4227M016R0070 AVX Corporation	TCN4227M016R0070 Datenblatt	TCN4227M016R0070-Datenblätter	TCN4227M016R0070 PDF	AVX Corporation TCN4227M016R0070
TCN4227M016R0070 Electronic	TCN4227M016R0070-Komponenten	TCN4227M016R0070-Verteiler	TCN4227M016R0070-Bild	TCN4227M016R0070-Teil
TCN4227M016R0070 Preis	TCN4227M016R0070 Hersteller	TCN4227M016R0070 Bild	TCN4227M016R0070 Aktie	TCN4227M016R0070 Inventar
TCN4227M016R0070 Neu	TCN4227M016R0070 Original	TCN4227M016R0070 garantiert	TCN4227M016R0070 RFQ	TCN4227M016R0070 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited