

	<h2 style="color: red;">TCNX157M016R0100E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TCNX157M016R0100E</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 150UF 20% 16V SMD</p> <p>Datenblätter:  TCNX157M016R0100E.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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>	

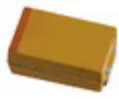
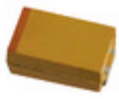






Spezifikationen

Teilenummer	TCNX157M016R0100E
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT POLY 150UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TCN J-CAP
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	5 (48 Hours)
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	150µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 2917
Kapazität	150µF

TCNX157M016R0100E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCNX157M016R0100E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCNX157M016R0100E 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 TCNX157M016R0100E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCNX477M006R0050 AVX Corporation CAP TANT POLY 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>TCNX157M016R0070 AVX Corporation CAP TANT POLY 150UF 20% 16V SMD</p>	 <p>TCNT336M016R0200 AVX Corporation CAP TANT POLY 33UF 16V 1210</p>	 <p>TCNT475M035R0200 AVX Corporation CAP TANT POLY 4.7UF 35V 1210</p>
 <p>TCNX476M035R0150 AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20% 35V 2917</p>	 <p>TCNX476M025R0100 AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20% 25V SMD</p>	 <p>TCNX476M035R0100 AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20% 35V 2917</p>	 <p>TCNT476M016R0200A AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20% 16V 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCNX157M016R0100E AVX Corporation	TCNX157M016R0100E Datenblatt	TCNX157M016R0100E-Datenblätter	TCNX157M016R0100E PDF	AVX Corporation
TCNX157M016R0100E Electronic	TCNX157M016R0100E-Komponenten	TCNX157M016R0100E-Verteiler	TCNX157M016R0100E-Bild	TCNX157M016R0100E
TCNX157M016R0100E Preis	TCNX157M016R0100E Hersteller	TCNX157M016R0100E Bild	TCNX157M016R0100E Aktie	TCNX157M016R0100E-Teil
TCNX157M016R0100E Neu	TCNX157M016R0100E Original	TCNX157M016R0100E garantiert	TCNX157M016R0100E RFQ	TCNX157M016R0100E Inventar
				TCNX157M016R0100E Online bestellen

Contact us: 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