

	<p><b>TCJX477M006R0100</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TCJX477M006R0100</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TCJX477M006R0100.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">TCJX477M006R0100</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantal-Polymer-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TCJ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	X
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.059" (1.50mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm
Kapazität	470µF

TCJX477M006R0100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCJX477M006R0100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCJX477M006R0100 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 TCJX477M006R0100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TCJX476M020R0055</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20V 2917</p>	 <p><b>TCJX476M016R0045</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p>	 <p><b>TCJY107M010R0055</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>TCJX476M020R0070</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 47UF 20V 2917</p>
 <p><b>TCJY106M035R0070</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 10UF 35V 2917</p>	 <p><b>TCJY107M010R0025</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 100UF 10V 2917</p>	 <p><b>TCJX477M006R0055</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p>	 <p><b>TCJY107M016R0050</b> AVX Corporation CAP TANT POLY 100UF 16V 2917</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">TCJX477M006R0100 AVX Corporation</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Datenblatt</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100-Datenblätter</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation TCJX477M006R0100</a>
<a href="#">TCJX477M006R0100 Electronic</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100-Komponenten</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100-Verteiler</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100-Bild</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100-Teil</a>
<a href="#">TCJX477M006R0100 Preis</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Hersteller</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Bild</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Aktie</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Inventar</a>
<a href="#">TCJX477M006R0100 Neu</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Original</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 garantiert</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 RFQ</a>	<a href="#">TCJX477M006R0100 Online bestellen</a>