

	<h2 style="color: red;">TPME477K010R0030</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPME477K010R0030</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 470UF 10V 10% 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPME477K010R0030.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TPME477K010R0030</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 470UF 10V 10% 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TPM
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
Kapazität	470µF

TPME477K010R0030 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPME477K010R0030-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPME477K010R0030 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 TPME477K010R0030 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPME477M006R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>TPME477K006S0030</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>TPME477K006R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>TPME477M006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 6.3V 20% 2917</p>
 <p><b>TPME477K010R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 10V 10% 2917</p>	 <p><b>TPME477K006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 6.3V 10% 2917</p>	 <p><b>TPME477M010R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TPME477M010R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 10V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPME477K010R0030 AVX Corporation	TPME477K010R0030 Datenblatt	TPME477K010R0030-Datenblätter	TPME477K010R0030 PDF	AVX Corporation TPME477K010R0030
TPME477K010R0030 Electronic	TPME477K010R0030-Komponenten	TPME477K010R0030-Verteiler	TPME477K010R0030-Bild	TPME477K010R0030-Teil
TPME477K010R0030 Preis	TPME477K010R0030 Hersteller	TPME477K010R0030 Bild	TPME477K010R0030 Aktie	TPME477K010R0030 Inventar
TPME477K010R0030 Neu	TPME477K010R0030 Original	TPME477K010R0030 garantiert	TPME477K010R0030 RFQ	TPME477K010R0030 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