










	<h2 style="color: red;">TPMV108M006R0020</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPMV108M006R0020</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2924
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPMV108M006R0020.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TPMV108M006R0020</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2924
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</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 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)
Serie	TPM
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	V
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.148" (3.75mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Kapazität	1000µF

TPMV108M006R0020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPMV108M006R0020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPMV108M006R0020 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 TPMV108M006R0020 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TPMV687M006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 6.3V 20% 2924</p>	 <p><b>TPMY227M006R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p><b>TPMV108M004R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 20% 2924</p>	 <p><b>TPMU687K006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 4V 10% 2924</p>
 <p><b>TPMU687K006R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMV108M004S0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 20% 2924</p>	 <p><b>TPMY107M010R0045</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TPMY157M010R0045</b> AVX Corporation CAP TANT 150UF 10V 20% 2917</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPMV108M006R0020 AVX Corporation	TPMV108M006R0020 Datenblatt	TPMV108M006R0020-Datenblätter	TPMV108M006R0020 PDF	AVX Corporation TPMV108M006R0020
TPMV108M006R0020 Electronic	TPMV108M006R0020-Komponenten	TPMV108M006R0020-Verteiler	TPMV108M006R0020-Bild	TPMV108M006R0020-Teil
TPMV108M006R0020 Preis	TPMV108M006R0020 Hersteller	TPMV108M006R0020 Bild	TPMV108M006R0020 Aktie	TPMV108M006R0020 Inventar
TPMV108M006R0020 Neu	TPMV108M006R0020 Original	TPMV108M006R0020 garantiert	TPMV108M006R0020 RFQ	TPMV108M006R0020 Online bestellen