








	<p><b>TPMV108M004S0018</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TPMV108M004S0018</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 1000UF 4V 20% 2924</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">TPMV108M004S0018.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	<a href="#">TPMV108M004S0018</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 4V 20% 2924
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	4V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)
Serie	TPM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	18 mOhm
Kapazität	1000µF

TPMV108M004S0018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPMV108M004S0018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPMV108M004S0018 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 TPMV108M004S0018 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>TPMU687K006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMY107M010R0045</b> AVX Corporation CAP TANT 100UF 10V 20% 2917</p>	 <p><b>TPMV108M006R0020</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 6.3V 20% 2924</p>
 <p><b>TPMU477K010R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 470UF 10V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMV687K006R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 680UF 6.3V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMV108M004R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 20% 2924</p>	 <p><b>TPMY157M010R0045</b> AVX Corporation CAP TANT 150UF 10V 20% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPMV108M004S0018 AVX Corporation	TPMV108M004S0018 Datenblatt	TPMV108M004S0018-Datenblätter	TPMV108M004S0018 PDF	AVX Corporation TPMV108M004S0018
TPMV108M004S0018 Electronic	TPMV108M004S0018-Komponenten	TPMV108M004S0018-Verteiler	TPMV108M004S0018-Bild	TPMV108M004S0018-Teil
TPMV108M004S0018 Preis	TPMV108M004S0018 Hersteller	TPMV108M004S0018 Bild	TPMV108M004S0018 Aktie	TPMV108M004S0018 Inventar
TPMV108M004S0018 Neu	TPMV108M004S0018 Original	TPMV108M004S0018 garantiert	TPMV108M004S0018 RFQ	TPMV108M004S0018 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