


	<b>TPMU108K004R0018</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TPMU108K004R0018
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPMU108K004R0018.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









**Spezifikationen**

Teilenummer	TPMU108K004R0018
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)
Serie	TPM
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2924 (7361 Metric)
Andere Namen	478-11332-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Hersteller-Größencode	U
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	Molded Tantalum Capacitors 2924 (7361 Metric)

TPMU108K004R0018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPMU108K004R0018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPMU108K004R0018 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 TPMU108K004R0018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TPMR10G S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 10A TO277A</p>	 <p><b>TPMU227K016R0030</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 16V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMU227K016R0040</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 16V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMU108K004R0023</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>
 <p><b>TPMR10J S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 600V 10A TO277A</p>	 <p><b>TPMR10D S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 200V 10A TO277A</p>	 <p><b>TPMU158K002R0018</b> AVX Corporation CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>	 <p><b>TPMR6G S1G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 6A TO277A</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TPMU108K004R0018 AVX Corporation	TPMU108K004R0018 Datenblatt	TPMU108K004R0018-Datenblätter	TPMU108K004R0018 PDF	AVX Corporation TPMU108K004R0018
TPMU108K004R0018 Electronic	TPMU108K004R0018-Komponenten	TPMU108K004R0018-Verteiler	TPMU108K004R0018-Bild	TPMU108K004R0018-Teil
TPMU108K004R0018 Preis	TPMU108K004R0018 Hersteller	TPMU108K004R0018 Bild	TPMU108K004R0018 Aktie	TPMU108K004R0018 Inventar
TPMU108K004R0018 Neu	TPMU108K004R0018 Original	TPMU108K004R0018 garantiert	TPMU108K004R0018 RFQ	TPMU108K004R0018 Online bestellen