









	<p>TPSC686K010T0300</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSC686K010T0300</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 68UF 10% 10V 2312</p> <p>Datenblätter:  TPSC686K010T0300.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TPSC686K010T0300
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 68UF 10% 10V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TPS
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	478-11213-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	68µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032
Kapazität	68µF

TPSC686K010T0300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSC686K010T0300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSC686K010T0300 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 TPSC686K010T0300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSC686K016R0200 AVX Corporation CAP TANT 68UF 16V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K016K0125 AVX Corporation CAP TANT 68UF 16V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K010R0080 AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K010R0300 AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 10% 2312</p>
 <p>TPSC686K016H0125 AVX Corporation CAP TANT 68UF 16V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K010R0200 AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K010R0100 AVX Corporation CAP TANT 68UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC686K010T0200 AVX Corporation CAP TANT 68UF 10% 10V 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSC686K010T0300 AVX Corporation	TPSC686K010T0300 Datenblatt	TPSC686K010T0300-Datenblätter	TPSC686K010T0300 PDF	AVX Corporation TPSC686K010T0300
TPSC686K010T0300 Electronic	TPSC686K010T0300-Komponenten	TPSC686K010T0300-Verteiler	TPSC686K010T0300-Bild	TPSC686K010T0300-Teil
TPSC686K010T0300 Preis	TPSC686K010T0300 Hersteller	TPSC686K010T0300 Bild	TPSC686K010T0300 Aktie	TPSC686K010T0300 Inventar
TPSC686K010T0300 Neu	TPSC686K010T0300 Original	TPSC686K010T0300 garantiert	TPSC686K010T0300 RFQ	TPSC686K010T0300 Online bestellen

Contact us: 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