











	<p>TPSC107K010T0200</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSC107K010T0200</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 10% 10V 2312</p> <p>Datenblätter:  TPSC107K010T0200.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	TPSC107K010T0200
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 100UF 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	478-11192-2
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)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032)
Kapazität	100µF

TPSC107K010T0200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSC107K010T0200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSC107K010T0200 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 TPSC107K010T0200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSC107M006R0150 AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>TPSC107K010S0075 AVX Corporation TANTALUM CHIP & RADIAL</p>	 <p>TPSC107K010S0150 AVX Corporation CAP TANT 100UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC107K010T0150 AVX Corporation CAP TANT 100UF 10% 10V 2312</p>
 <p>TPSC107M006R0075 AVX Corporation CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>TPSC107K010R0200 AVX Corporation CAP TANT 100UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC107K010Y0075 AVX Corporation CAP TANT 100UF 10V 10% 2312</p>	 <p>TPSC107K016R0200 AVX Corporation CAP TANT 100UF 16V 10% 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSC107K010T0200 AVX Corporation	TPSC107K010T0200 Datenblatt	TPSC107K010T0200-Datenblätter	TPSC107K010T0200 PDF	AVX Corporation TPSC107K010T0200
TPSC107K010T0200 Electronic	TPSC107K010T0200-Komponenten	TPSC107K010T0200-Verteiler	TPSC107K010T0200-Bild	TPSC107K010T0200-Teil
TPSC107K010T0200 Preis	TPSC107K010T0200 Hersteller	TPSC107K010T0200 Bild	TPSC107K010T0200 Aktie	TPSC107K010T0200 Inventar
TPSC107K010T0200 Neu	TPSC107K010T0200 Original	TPSC107K010T0200 garantiert	TPSC107K010T0200 RFQ	TPSC107K010T0200 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