









	<p>TPSC157K006T0100</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TPSC157K006T0100</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 150UF 10% 6V 2312</p> <p>Datenblätter:  TPSC157K006T0100.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	TPSC157K006T0100
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 150UF 10% 6V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TPS
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	478-11486-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
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)	100 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	150µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032)
Kapazität	150µF

TPSC157K006T0100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSC157K006T0100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSC157K006T0100 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 TPSC157K006T0100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSC157M004R0070 AVX Corporation CAP TANT 150UF 4V 20% 2312</p>	 <p>TPSC157K006R0150 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>TPSC157M006R0050 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>TPSC157M006R0090 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 20% 2312</p>
 <p>TPSC157K006R0200 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>TPSC157K006R0250 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>TPSC157M006H0250 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>TPSC157K006R0090 AVX Corporation CAP TANT 150UF 6.3V 10% 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSC157K006T0100 AVX Corporation	TPSC157K006T0100 Datenblatt	TPSC157K006T0100-Datenblätter	TPSC157K006T0100 PDF	AVX Corporation TPSC157K006T0100
TPSC157K006T0100 Electronic	TPSC157K006T0100-Komponenten	TPSC157K006T0100-Verteiler	TPSC157K006T0100-Bild	TPSC157K006T0100-Teil
TPSC157K006T0100 Preis	TPSC157K006T0100 Hersteller	TPSC157K006T0100 Bild	TPSC157K006T0100 Aktie	TPSC157K006T0100 Inventar
TPSC157K006T0100 Neu	TPSC157K006T0100 Original	TPSC157K006T0100 garantiert	TPSC157K006T0100 RFQ	TPSC157K006T0100 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