

	<h2 style="color: #E67E22;">TPSE337K010T0060V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TPSE337K010T0060V</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 330UF 10% 10V 2917
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TPSE337K010T0060V.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TPSE337K010T0060V</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP TANT 330UF 10% 10V 2917
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TPS
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	478-11253-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Größencode	E
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.169" (4.30mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	330µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2917 (7343)
Kapazität	330µF

TPSE337K010T0060V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSE337K010T0060V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSE337K010T0060V 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 TPSE337K010T0060V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>TPSE337M006R0150</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917	 <b>TPSE337M006R0125</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917	 <b>TPSE337M006R0100</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 6.3V 20% 2917	 <b>TPSE337K010R0100</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 10V 10% 2917
 <b>TPSE337K010T0050V</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 10% 10V 2917	 <b>TPSE337K010S0040</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 10V 10% 2917	 <b>TPSE337K010T0100V</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 10% 10V 2917	 <b>TPSE337K010R0060</b> AVX Corporation CAP TANT 330UF 10V 10% 2917

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSE337K010T0060V AVX Corporation	TPSE337K010T0060V Datenblatt	TPSE337K010T0060V-Datenblätter	TPSE337K010T0060V PDF	AVX Corporation TPSE337K010T0060V
TPSE337K010T0060V Electronic	TPSE337K010T0060V-Komponenten	TPSE337K010T0060V-Verteiler	TPSE337K010T0060V-Bild	TPSE337K010T0060V-Teil
TPSE337K010T0060V Preis	TPSE337K010T0060V Hersteller	TPSE337K010T0060V Bild	TPSE337K010T0060V Aktie	TPSE337K010T0060V Inventar
TPSE337K010T0060V Neu	TPSE337K010T0060V Original	TPSE337K010T0060V garantiert	TPSE337K010T0060V RFQ	TPSE337K010T0060V 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