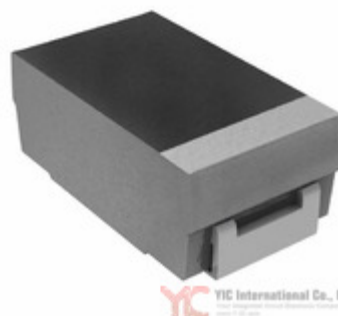




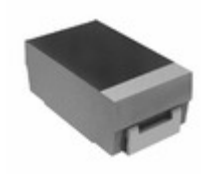



	<h2 style="color: #D9534F;">TPSD227M016R0200V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TPSD227M016R0200V
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 220UF 20% 16V SMD
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.TPSD227M016R0200V.pdf 2.TPSD227M016R0200V.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TPSD227M016R0200V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 220UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	TPS
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	478-12156-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	D
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.122" (3.10mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343)
Kapazität	220µF

TPSD227M016R0200V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSD227M016R0200V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSD227M016R0200V 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 TPSD227M016R0200V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TPSD227M010S0150 AVX Corporation CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>	 <p>TPSD227M010S0100 AVX Corporation CAP TANT 220UF 10V 20% 2917</p>	 <p>TPSD336K020H0200 AVX Corporation CAP TANT 33UF 20V 10% 2917</p>	 <p>TPSD336K016H0200 AVX Corporation CAP TANT 33UF 16V 10% 2917</p>
 <p>TPSD227M010R0100V AVX Corporation CAP TANT 220UF 20% 10V 2917</p>	 <p>TPSD335K050R0800 AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 50V 10% 2917</p>	 <p>TPSD335M050R0800 AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 50V 20% 2917</p>	 <p>TPSD336K016R0200 AVX Corporation CAP TANT 33UF 16V 10% 2917</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSD227M016R0200V AVX Corporation	TPSD227M016R0200V Datenblatt	TPSD227M016R0200V-Datenblätter	TPSD227M016R0200V PDF	AVX Corporation
TPSD227M016R0200V Electronic	TPSD227M016R0200V-Komponenten	TPSD227M016R0200V-Verteiler	TPSD227M016R0200V-Bild	TPSD227M016R0200V-Teil
TPSD227M016R0200V Preis	TPSD227M016R0200V Hersteller	TPSD227M016R0200V Bild	TPSD227M016R0200V Aktie	TPSD227M016R0200V Inventar
TPSD227M016R0200V Neu	TPSD227M016R0200V Original	TPSD227M016R0200V garantiert	TPSD227M016R0200V RFQ	TPSD227M016R0200V Online bestellen