








	<p>F971D156MNCHT3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: F971D156MNCHT3</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 15UF 20% 20V 2917</p> <p>Datenblätter: 1.F971D156MNCHT3.pdf 2.F971D156MNCHT3.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	F971D156MNCHT3
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 15UF 20% 20V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	F97-HT3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	478-12087-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	N
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.118" (3.00mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	700 mOhm
detaillierte Beschreibung	15µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2917 (7343)
Kapazität	15µF

F971D156MNCHT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971D156MNCHT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971D156MNCHT3 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 F971D156MNCHT3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F971D155MAA AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1206</p>	 <p>F971D225KAA AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206</p>	 <p>F971D225MAA Nichicon CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1206</p>	 <p>F971D225KAA Nichicon CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206</p>
 <p>F971D225MAA AVX Corporation CAP TANT 2.2UF 20V 20% 1206</p>	 <p>F971D156MNC AVX Corporation CAP TANT 15UF 20V 20% 2917</p>	 <p>F971D155MAA Nichicon CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1206</p>	 <p>F971D155MAA Nichicon CAP TANT 1.5UF 20V 20% 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971D156MNCHT3 AVX Corporation	F971D156MNCHT3 Datenblatt	F971D156MNCHT3-Datenblätter	F971D156MNCHT3 PDF	AVX Corporation F971D156MNCHT3
F971D156MNCHT3 Electronic	F971D156MNCHT3-Komponenten	F971D156MNCHT3-Verteiler	F971D156MNCHT3-Bild	F971D156MNCHT3-Teil
F971D156MNCHT3 Preis	F971D156MNCHT3 Hersteller	F971D156MNCHT3 Bild	F971D156MNCHT3 Aktie	F971D156MNCHT3 Inventar
F971D156MNCHT3 Neu	F971D156MNCHT3 Original	F971D156MNCHT3 garantiert	F971D156MNCHT3 RFQ	F971D156MNCHT3 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