








	<h2 style="color: #E67E22;">F971C476MNCHT3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F971C476MNCHT3
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 20% 16V 2917
	Datenblätter:	1.F971C476MNCHT3.pdf 2.F971C476MNCHT3.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	F971C476MNCHT3
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20% 16V 2917
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	F97-HT3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Andere Namen	478-12082-2
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	47µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343)
Kapazität	47µF

F971C476MNCHT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971C476MNCHT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971C476MNCHT3 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 F971C476MNCHT3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F971C685KBA AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1411</p>	 <p>F971C685MBA Nichicon CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1411</p>	 <p>F971C476KNC Nichicon CAP TANT 47UF 16V 10% 2917</p>	 <p>F971C476MCC AVX Corporation CAP TANT 47UF 20% 16V 2312</p>
 <p>F971C476KNC AVX Corporation CAP TANT 47UF 16V 10% 2917</p>	 <p>F971C476MCCHT3 AVX Corporation CAP TANT 47UF 20% 16V 2312</p>	 <p>F971C685KBA Nichicon CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1411</p>	 <p>F971C685MBA AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1411</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971C476MNCHT3 AVX Corporation	F971C476MNCHT3 Datenblatt	F971C476MNCHT3-Datenblätter	F971C476MNCHT3 PDF	AVX Corporation F971C476MNCHT3
F971C476MNCHT3 Electronic	F971C476MNCHT3-Komponenten	F971C476MNCHT3-Verteiler	F971C476MNCHT3-Bild	F971C476MNCHT3-Teil
F971C476MNCHT3 Preis	F971C476MNCHT3 Hersteller	F971C476MNCHT3 Bild	F971C476MNCHT3 Aktie	F971C476MNCHT3 Inventar
F971C476MNCHT3 Neu	F971C476MNCHT3 Original	F971C476MNCHT3 garantiert	F971C476MNCHT3 RFQ	F971C476MNCHT3 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