




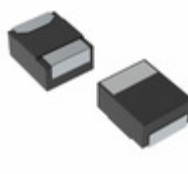






	<h2 style="color: red;">F971C106MCC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F971C106MCC
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 10UF 16V 20% 2312
	Datenblätter:	 F971C106MCC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	F971C106MCC
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 10UF 16V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	F97
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.5 Ohm
Kapazität	10µF

F971C106MCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971C106MCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971C106MCC 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 F971C106MCC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F971C155MAA AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p>	 <p>F971C106MBAHT3 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20% 16V 1411</p>	 <p>F971C106MCCHT3 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20% 16V 2312</p>	 <p>F971C106MBA AVX Corporation CAP TANT 10UF 16V 20% 1411</p>
 <p>F971C155MAA Nichicon CAP TANT 1.5UF 16V 20% 1206</p>	 <p>F971C106MAAHT3 AVX Corporation CAP TANT 10UF 20% 16V 1206</p>	 <p>F971C155KAA AVX Corporation CAP TANT 1.5UF 16V 10% 1206</p>	 <p>F971C106MCC Nichicon CAP TANT 10UF 16V 20% 2312</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971C106MCC AVX Corporation	F971C106MCC Datenblatt	F971C106MCC-Datenblätter	F971C106MCC PDF	AVX Corporation F971C106MCC
F971C106MCC Electronic	F971C106MCC-Komponenten	F971C106MCC-Verteiler	F971C106MCC-Bild	F971C106MCC-Teil
F971C106MCC Preis	F971C106MCC Hersteller	F971C106MCC Bild	F971C106MCC Aktie	F971C106MCC Inventar
F971C106MCC Neu	F971C106MCC Original	F971C106MCC garantiert	F971C106MCC RFQ	F971C106MCC 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