





	<h2 style="color: red;">F971A226MCC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F971A226MCC
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 22UF 10V 20% 2312
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 F971A226MCC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	F971A226MCC
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 22UF 10V 20% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	F97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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)	1.1 Ohm
Kapazität	22µF

F971A226MCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971A226MCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971A226MCC 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 F971A226MCC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F971A335KAA Nichicon CAP TANT 3.3UF 10V 10% 1206</p>	 <p>F971A335MAAHT3 AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 20% 10V 1206</p>	 <p>F971A335KAA Nichicon CAP TANT 3.3UF 10V 10% 1206</p>	 <p>F971A226MBA Nichicon CAP TANT 22UF 10V 20% 1411</p>
 <p>F971A226MBA AVX Corporation CAP TANT 22UF 10V 20% 1411</p>	 <p>F971A226MBA Nichicon CAP TANT 22UF 10V 20% 1411</p>	 <p>F971A226MBAHT3 AVX Corporation CAP TANT 22UF 20% 10V 1411</p>	 <p>F971A335MAA AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 10V 20% 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971A226MCC AVX Corporation	F971A226MCC Datenblatt	F971A226MCC-Datenblätter	F971A226MCC PDF	AVX Corporation F971A226MCC
F971A226MCC Electronic	F971A226MCC-Komponenten	F971A226MCC-Verteiler	F971A226MCC-Bild	F971A226MCC-Teil
F971A226MCC Preis	F971A226MCC Hersteller	F971A226MCC Bild	F971A226MCC Aktie	F971A226MCC Inventar
F971A226MCC Neu	F971A226MCC Original	F971A226MCC garantiert	F971A226MCC RFQ	F971A226MCC Online bestellen