









	<p><b>F950J227MBAAQ2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F950J227MBAAQ2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 220UF 6.3V 20% 1411</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">F950J227MBAAQ2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	F950J227MBAAQ2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 20% 1411
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	F95, Frameless™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1411 (3528 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm
Kapazität	220µF

F950J227MBAAQ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F950J227MBAAQ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F950J227MBAAQ2 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 F950J227MBAAQ2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F950J336KSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>F950J336KQAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p><b>F950J336MAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J227MBAAM1Q</b> AVX Corporation CAP TANT 220UF 6.3V 20% 1411</p>
 <p><b>F950J227KBAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 220UF 6.3V 10% 1210</p>	 <p><b>F950J336MAAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 33UF 6.3V 20% 1206</p>	 <p><b>F950J227KBAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 220UF 6.3V 10% 1210</p>	 <p><b>F950J336KAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 33UF 6.3V 10% 1206</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

F950J227MBAAQ2 AVX Corporation	F950J227MBAAQ2 Datenblatt	F950J227MBAAQ2-Datenblätter	F950J227MBAAQ2 PDF	AVX Corporation F950J227MBAAQ2
F950J227MBAAQ2 Electronic	F950J227MBAAQ2-Komponenten	F950J227MBAAQ2-Verteiler	F950J227MBAAQ2-Bild	F950J227MBAAQ2-Teil
F950J227MBAAQ2 Preis	F950J227MBAAQ2 Hersteller	F950J227MBAAQ2 Bild	F950J227MBAAQ2 Aktie	F950J227MBAAQ2 Inventar
F950J227MBAAQ2 Neu	F950J227MBAAQ2 Original	F950J227MBAAQ2 garantiert	F950J227MBAAQ2 RFQ	F950J227MBAAQ2 Online bestellen