









	<h2 style="color: #e67e22;">F951A226MQAAQ2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F951A226MQAAQ2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 22UF 10V 20% 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F951A226MQAAQ2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">F951A226MQAAQ2</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP TANT 22UF 10V 20% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F95, Frameless™
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	Q
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
Kapazität	22µF

F951A226MQAAQ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F951A226MQAAQ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F951A226MQAAQ2 Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ F951A226MQAAQ2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F951A226MQAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 22UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>F951A226MQAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>F951A226MSAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>F951A226KSAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 22UF 10V 10% 1206</p>
 <p><b>F951A226MAAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>F951A226MPAAQ2</b> AVX Corporation CAP TANT 22UF 10V 20% 0805</p>	 <p><b>F951A226MSAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 22UF 10V 20% 1206</p>	 <p><b>F951A226KSAAQ2</b> Nichicon CAP TANT 22UF 10V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">F951A226MQAAQ2 Nichicon</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Datenblatt</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2-Datenblätter</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 PDF</a>	<a href="#">Nichicon F951A226MQAAQ2</a>
<a href="#">F951A226MQAAQ2 Electronic</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2-Komponenten</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2-Verteiler</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2-Bild</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2-Teil</a>
<a href="#">F951A226MQAAQ2 Preis</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Hersteller</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Bild</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Aktie</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Inventar</a>
<a href="#">F951A226MQAAQ2 Neu</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Original</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 garantiert</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 RFQ</a>	<a href="#">F951A226MQAAQ2 Online bestellen</a>