










	<h2 style="color: red;">F971E105MAA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F971E105MAA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 1UF 25V 20% 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F971E105MAA.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">F971E105MAA</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP TANT 1UF 25V 20% 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	25V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	F97
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	A
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.071" (1.80mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	7.5 Ohm
Kapazität	1µF

F971E105MAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971E105MAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971E105MAA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ F971E105MAA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>F971D685MCC</b> AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 20V 20% 2312	 <b>F971E106KCC</b> AVX Corporation CAP TANT 10UF 25V 10% 2312	 <b>F971E106MCC</b> Nichicon CAP TANT 10UF 25V 20% 2312	 <b>F971D685MCC</b> Nichicon CAP TANT 6.8UF 20V 20% 2312
 <b>F971E105MAA</b> Nichicon CAP TANT 1UF 25V 20% 1206	 <b>F971D685MCC</b> Nichicon CAP TANT 6.8UF 20V 20% 2312	 <b>F971E105MAAHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 20% 25V 1206	 <b>F971E105KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 25V 10% 1206

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971E105MAA Nichicon  
F971E105MAA Electronic  
F971E105MAA Preis  
F971E105MAA Neu

F971E105MAA Datenblatt  
F971E105MAA-Komponenten  
F971E105MAA Hersteller  
F971E105MAA Original

F971E105MAA-Datenblätter  
F971E105MAA-Verteiler  
F971E105MAA Bild  
F971E105MAA garantiert

F971E105MAA PDF  
F971E105MAA-Bild  
F971E105MAA Aktie  
F971E105MAA RFQ

Nichicon F971E105MAA  
F971E105MAA-Teil  
F971E105MAA Inventar  
F971E105MAA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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