





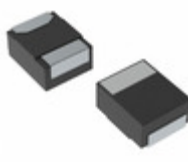




	<h2 style="color: red;">F971C685MBA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F971C685MBA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1411
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F971C685MBA.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<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="#">F971C685MBA</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1411
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Serie	F97
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)	0.083" (2.10mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.5 Ohm
Kapazität	6.8µF

F971C685MBA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F971C685MBA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F971C685MBA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ F971C685MBA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>   <p><b>F971D105KAA</b> Nichicon CAP TANT 1UF 20V 10% 1206</p>	 <p><b>F971D105MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 20V 20% 1206</p>	 <p><b>F971C685MBA</b> AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1411</p>	 <p><b>F971C685MBAHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 20% 16V 1411</p>
 <p><b>F971C685KBA</b> Nichicon CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>F971D105KAA</b> Nichicon CAP TANT 1UF 20V 10% 1206</p>	 <p><b>F971C685KBA</b> Nichicon CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1411</p>	 <p><b>F971D105KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 1UF 20V 10% 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F971C685MBA Nichicon  
F971C685MBA Electronic  
F971C685MBA Preis  
F971C685MBA Neu

F971C685MBA Datenblatt  
F971C685MBA-Komponenten  
F971C685MBA Hersteller  
F971C685MBA Original

F971C685MBA-Datenblätter  
F971C685MBA-Verteiler  
F971C685MBA Bild  
F971C685MBA garantiert

F971C685MBA PDF  
F971C685MBA-Bild  
F971C685MBA Aktie  
F971C685MBA RFQ

Nichicon F971C685MBA  
F971C685MBA-Teil  
F971C685MBA Inventar  
F971C685MBA 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