



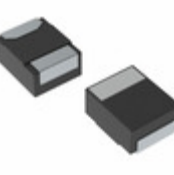




	<h2 style="color: red;">F971E475MCC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">F971E475MCC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nichicon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP TANT 4.7UF 25V 20% 2312
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">F971E475MCC.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs 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="#">F971E475MCC</a>
Hersteller	<a href="#">Nichicon</a>
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 25V 20% 2312
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Tantalkondensatoren</a>
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	F97
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.106" (2.70mm)
Art	Molded
Eigenschaften	High Reliability
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 Ohm
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Fehlerrate	-
Hersteller-Größencode	C
Verpackung	Cut Tape (CT)

F971E475MCC ist neu im Original, Suche F971E475MCC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie F971E475MCC Nichicon mit Garantie und Vertrauen. Anfrage F971E475MCC: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>F971E475MCCCHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 20% 25V 2312</p>	 <p><b>F971E684KAA</b> AVX Corporation CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F971E475MCC</b> NimbeLink CAP TANT 4.7UF 25V 20% 2312</p>	 <p><b>F971E335MBAHT3</b> AVX Corporation CAP TANT 3.3UF 20% 25V 1411</p>
 <p><b>F971E684KAA</b> NimbeLink CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1206</p>	 <p><b>F971E475MCC</b> AVX Corporation CAP TANT 4.7UF 25V 20% 2312</p>	 <p><b>F971E474MAA</b> AVX Corporation CAP TANT 0.47UF 25V 20% 1206</p>	 <p><b>F971E684KAA</b> Nichicon CAP TANT 0.68UF 25V 10% 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙️ 0603ZC102MAT2A	↔️ 08051A200JAT4A	⇒ 2D20-1UH	D ADS7958SDBTR	⇒ AM27S43APC
⊖ AP9578GH-HF	⚙️ BA9702FS	D BFR92LT1	⇒ CAT25C08S-TE13	⇒ CDRH5D28NP-220NC
⚙️ CGJ4C2C0G2A331J060AA	⊖ CRCW251251K0JNEG	⚙️ F971A336MNC	↔️ F971C105MAA	⇒ F971C475MBA
D F971C475MBA	⚙️ F971C475MBA	⊖ F971E475MCC	⚙️ F971E475MCC	⇒ F971V335MCC
⇒ F971V474MBA	↔️ G3NA-220B	⚙️ GRM188R61C225MAADD	⊖ GRM219C80J106ME39D	⇒ HT-297USD/UYG-3102
↔️ IHLP2525EZER1R0M01	⇒ IRFP4110	D IRS4427STRPBF.	⚙️ KRM55LR71E156KH01K	⊖ LM1881N-X
⚙️ LP2989IMM-3.3	D M29W640GT60NA6E	⇒ MA4ZD03001S0	↔️ MAX8211CPA+	⇒ MCP6144T-E/SN
⊖ MMSZ4711-V	⚙️ MP5000DQ-LF-Z	↔️ MSM5116100C-60SJFN	⇒ RT9515GQW	⇒ S1PB-M3/84A
⚙️ SH200L21A	⊖ SKET14/12L1	⚙️ SMCJ250A	D TB6586BFGS	⇒ TMS320X2APJ
↔️ UDZ12B-7	⚙️ VI-251-M	⊖ VI-B2L-EW	⚙️ VI-J7L-IZ	⇒ XC6216C202ER

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