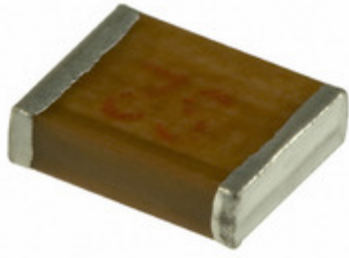


	<b>MC18FD471J</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC18FD471J
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP MICA 470PF 5% 500V 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC18FD471J.pdf</a> <a href="#">2.MC18FD471J.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC18FD471J
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 470PF 5% 500V 1812
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	MC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.079" (2.00mm)
Eigenschaften	RF, High Q, Low Loss
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	470pF

MC18FD471J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC18FD471J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC18FD471J Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MC18FD471J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC18FD471G-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 2% 500V 1812</p>	 <p><b>MC1964SKSLQ</b> FREESCALE FREESCALE TQFP-100</p>	 <p><b>MC18FD471J-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>	 <p><b>MC18FD471J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 5% 500V 1812</p>
 <p><b>MC18FD471F-TF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 1% 500V 1812</p>	 <p><b>MC18FD471G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 2% 500V 1812</p>	 <p><b>MC1B</b> TPI (Test Products International) CLIP MICRO 1.27MM 1 CLIP BLACK</p>	 <p><b>MC18FD471F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 470PF 1% 500V 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC18FD471J Cornell Dubilier Electronics	MC18FD471J Datenblatt	MC18FD471J-Datenblätter	MC18FD471J PDF	Cornell Dubilier Electronics MC18FD471J
MC18FD471J Electronic	MC18FD471J-Komponenten	MC18FD471J-Verteiler	MC18FD471J-Bild	MC18FD471J-Teil
MC18FD471J Preis	MC18FD471J Hersteller	MC18FD471J Bild	MC18FD471J Aktie	MC18FD471J Inventar
MC18FD471J Neu	MC18FD471J Original	MC18FD471J garantiert	MC18FD471J RFQ	MC18FD471J Online bestellen

Contact us: **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