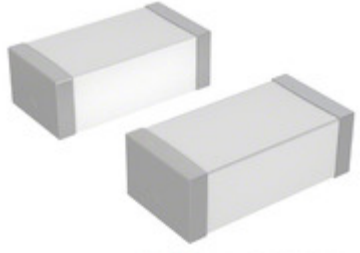








	<h2 style="color: red;">FCN1206A272J-H2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	FCN1206A272J-H2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2700PF 5% 100VDC 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FCN1206A272J-H2.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / 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	FCN1206A272J-H2
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 5% 100VDC 1206
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	Solder Pads
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FCN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.051" (1.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Naphthalate (PEN), Metallized -
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

FCN1206A272J-H2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FCN1206A272J-H2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FCN1206A272J-H2 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 FCN1206A272J-H2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FCN1206A332J-H3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A272J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2700PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A392J-H3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3900PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A222J-H2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 100VDC 1206</p>
 <p><b>FCN1206A332J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3300PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A182J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1800PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A222J</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 100VDC 1206</p>	 <p><b>FCN1206A182J-H2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1800PF 5% 100VDC 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FCN1206A272J-H2 Cornell Dubilier Electronics	FCN1206A272J-H2 Datenblatt	FCN1206A272J-H2-Datenblätter	FCN1206A272J-H2 PDF	Cornell Dubilier Electronics FCN1206A272J-H2
FCN1206A272J-H2 Electronic	FCN1206A272J-H2-Komponenten	FCN1206A272J-H2-Verteiler	FCN1206A272J-H2-Bild	FCN1206A272J-H2-Teil
FCN1206A272J-H2 Preis	FCN1206A272J-H2 Hersteller	FCN1206A272J-H2 Bild	FCN1206A272J-H2 Aktie	FCN1206A272J-H2 Inventar
FCN1206A272J-H2 Neu	FCN1206A272J-H2 Original	FCN1206A272J-H2 garantiert	FCN1206A272J-H2 RFQ	FCN1206A272J-H2 Online bestellen