



	<h2 style="color: red;">150475J250XF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	150475J250XF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">150475J250XF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	150475J250XF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 5% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" Dia x 1.299" L (18.50mm x 33.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

150475J250XF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150475J250XF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150475J250XF 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 150475J250XF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>150474K63DB</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC AXIAL		<b>150474K250HC</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC AXIAL		<b>150474K400LF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC AXIAL		<b>150474K630RF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL	
<b>150475J63ME</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 63VDC AXIAL		<b>150475J100RF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC AXIAL		<b>150475K100RF</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC AXIAL		<b>15047JA-12K-YA-00</b> NMB Technologies Corp. FAN AXIAL 150X47MM 12VDC WIRE	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150475J250XF Cornell Dubilier Electronics	150475J250XF Datenblatt	150475J250XF-Datenblätter	150475J250XF PDF	Cornell Dubilier Electronics
150475J250XF Electronic	150475J250XF-Komponenten	150475J250XF-Verteiler	150475J250XF-Bild	150475J250XF-Teil
150475J250XF Preis	150475J250XF Hersteller	150475J250XF Bild	150475J250XF Aktie	150475J250XF Inventar
150475J250XF Neu	150475J250XF Original	150475J250XF garantiert	150475J250XF RFQ	150475J250XF 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