



	<h2>WMF2D47K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WMF2D47K</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4700PF 10% 250VDC AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WMF2D47K.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	WMF2D47K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 10% 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.201" Dia x 0.563" L (5.10mm x 14.30mm)
Serie	WMF
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
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

WMF2D47K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF2D47K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF2D47K 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 WMF2D47K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WMF2P15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2D15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2D1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2P22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC AXIAL</p>
 <p><b>WMF1W2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2D22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2D47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 250VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF2D47K Cornell Dubilier Electronics	WMF2D47K Datenblatt	WMF2D47K-Datenblätter	WMF2D47K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF2D47K
WMF2D47K Electronic	WMF2D47K-Komponenten	WMF2D47K-Verteiler	WMF2D47K-Bild	WMF2D47K-Teil
WMF2D47K Preis	WMF2D47K Hersteller	WMF2D47K Bild	WMF2D47K Aktie	WMF2D47K Inventar
WMF2D47K Neu	WMF2D47K Original	WMF2D47K garantiert	WMF2D47K RFQ	WMF2D47K 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