








	<h2>UNL7W50K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UNL7W50K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 50UF 10% 750VDC RADIAL
Datenblätter:	 UNL7W50K-F.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UNL7W50K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 50UF 10% 750VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	750V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.969" Dia (50.00mm)
Serie	UNL
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.500" (63.50mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	50µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

UNL7W50K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UNL7W50K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UNL7W50K-F 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 UNL7W50K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UNL5W35K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 500VDC RADIAL</p>	 <p>UNL6W30K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 600VDC RADIAL</p>	 <p>UNL6W80K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 600VDC RADIAL</p>	 <p>UNL4W80K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>UNL8W40K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 40UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>UNL9W13P5K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 13.5UF 10% 900VDC RAD</p>	 <p>UNL9W35K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 35UF 10% 900VDC RADIAL</p>	 <p>UNL7W20K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 750VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UNL7W50K-F Cornell Dubilier Electronics	UNL7W50K-F Datenblatt	UNL7W50K-F-Datenblätter	UNL7W50K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics UNL7W50K-F
UNL7W50K-F Electronic	UNL7W50K-F-Komponenten	UNL7W50K-F-Verteiler	UNL7W50K-F-Bild	UNL7W50K-F-Teil
UNL7W50K-F Preis	UNL7W50K-F Hersteller	UNL7W50K-F Bild	UNL7W50K-F Aktie	UNL7W50K-F Inventar
UNL7W50K-F Neu	UNL7W50K-F Original	UNL7W50K-F garantiert	UNL7W50K-F RFQ	UNL7W50K-F 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