

	<h2>UNL9W13P5K-F</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: UNL9W13P5K-F</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 13.5UF 10% 900VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  UNL9W13P5K-F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	UNL9W13P5K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 13.5UF 10% 900VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	900V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
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)	2.134" (54.20mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	10.5 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	13.5µF
Anwendungen	-

UNL9W13P5K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UNL9W13P5K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UNL9W13P5K-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 UNL9W13P5K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>UNL8W15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>UNL4W80K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>UNL6W80K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 80UF 10% 600VDC RADIAL</p>	 <p>UNL5W100K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 100UF 10% 500VDC RADIAL</p>
 <p>UNL7W50K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 50UF 10% 750VDC RADIAL</p>	 <p>UNL8W40K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 40UF 10% 800VDC RADIAL</p>	 <p>UNL6W30K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 30UF 10% 600VDC RADIAL</p>	 <p>UNL7W20K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 20UF 10% 750VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UNL9W13P5K-F Cornell Dubilier Electronics	UNL9W13P5K-F Datenblatt	UNL9W13P5K-F-Datenblätter	UNL9W13P5K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics UNL9W13P5K-F
UNL9W13P5K-F Electronic	UNL9W13P5K-F-Komponenten	UNL9W13P5K-F-Verteiler	UNL9W13P5K-F-Bild	UNL9W13P5K-F-Teil
UNL9W13P5K-F Preis	UNL9W13P5K-F Hersteller	UNL9W13P5K-F Bild	UNL9W13P5K-F Aktie	UNL9W13P5K-F Inventar
UNL9W13P5K-F Neu	UNL9W13P5K-F Original	UNL9W13P5K-F garantiert	UNL9W13P5K-F RFQ	UNL9W13P5K-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