


	<h2>WMF1S82K-F</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WMF1S82K-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 100VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WMF1S82K-F.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	WMF1S82K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 100VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	65V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.276" Dia x 0.937" L (7.00mm x 23.80mm)
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	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

WMF1S82K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF1S82K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF1S82K-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 WMF1S82K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WMF1S68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF1W1P5K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1.5UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF2D15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1500PF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF1S68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 100VDC AXIAL</p>
 <p><b>WMF1W1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF1W1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF1S56K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.056UF 100VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF1W2K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 10% 100VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF1S82K-F Cornell Dubilier Electronics	WMF1S82K-F Datenblatt	WMF1S82K-F-Datenblätter	WMF1S82K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF1S82K-F
WMF1S82K-F Electronic	WMF1S82K-F-Komponenten	WMF1S82K-F-Verteiler	WMF1S82K-F-Bild	WMF1S82K-F-Teil
WMF1S82K-F Preis	WMF1S82K-F Hersteller	WMF1S82K-F Bild	WMF1S82K-F Aktie	WMF1S82K-F Inventar
WMF1S82K-F Neu	WMF1S82K-F Original	WMF1S82K-F garantiert	WMF1S82K-F RFQ	WMF1S82K-F 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