

	<h2 style="color: #E67E22;">WMF6S1K-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">WMF6S1K-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">WMF6S1K-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	WMF6S1K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.291" Dia x 0.811" L (7.40mm x 20.60mm)
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	10000pF
Anwendungen	General Purpose

WMF6S1K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF6S1K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF6S1K-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 WMF6S1K-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>WMF6P68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL	  <b>WMF6S15K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL	  <b>WMF6S47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL	  <b>WMF6S15K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL
  <b>WMF6S22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL	  <b>WMF6S22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL	  <b>WMF6S33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL	  <b>WMF6P68K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF6S1K-F Cornell Dubilier Electronics	WMF6S1K-F Datenblatt	WMF6S1K-F-Datenblätter	WMF6S1K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF6S1K-F
WMF6S1K-F Electronic	WMF6S1K-F-Komponenten	WMF6S1K-F-Verteiler	WMF6S1K-F-Bild	WMF6S1K-F-Teil
WMF6S1K-F Preis	WMF6S1K-F Hersteller	WMF6S1K-F Bild	WMF6S1K-F Aktie	WMF6S1K-F Inventar
WMF6S1K-F Neu	WMF6S1K-F Original	WMF6S1K-F garantiert	WMF6S1K-F RFQ	WMF6S1K-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