







	<h2 style="color: #E67E22;">WMF6S47K-F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	WMF6S47K-F
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 WMF6S47K-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	WMF6S47K-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.429" Dia x 1.000" L (10.90mm x 25.40mm)
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

WMF6S47K-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF6S47K-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF6S47K-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 WMF6S47K-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMF6W1K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 630VDC AXIAL</p>
 <p>WMF6S15K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6S22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6P68K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>WMF6P68K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF6S47K-F Cornell Dubilier Electronics	WMF6S47K-F Datenblatt	WMF6S47K-F-Datenblätter	WMF6S47K-F PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF6S47K-F
WMF6S47K-F Electronic	WMF6S47K-F-Komponenten	WMF6S47K-F-Verteiler	WMF6S47K-F-Bild	WMF6S47K-F-Teil
WMF6S47K-F Preis	WMF6S47K-F Hersteller	WMF6S47K-F Bild	WMF6S47K-F Aktie	WMF6S47K-F Inventar
WMF6S47K-F Neu	WMF6S47K-F Original	WMF6S47K-F garantiert	WMF6S47K-F RFQ	WMF6S47K-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