









	<h2>WMF6S15K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WMF6S15K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WMF6S15K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	WMF6S15K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" Dia x 0.937" L (7.50mm 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	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

WMF6S15K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF6S15K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF6S15K 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 WMF6S15K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WMF6P47K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6S22K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6P33K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6P68K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL</p>
 <p><b>WMF6P33K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6S1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6S22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 630VDC AXIAL</p>	 <p><b>WMF6P68K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF6S15K Cornell Dubilier Electronics	WMF6S15K Datenblatt	WMF6S15K-Datenblätter	WMF6S15K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF6S15K
WMF6S15K Electronic	WMF6S15K-Komponenten	WMF6S15K-Verteiler	WMF6S15K-Bild	WMF6S15K-Teil
WMF6S15K Preis	WMF6S15K Hersteller	WMF6S15K Bild	WMF6S15K Aktie	WMF6S15K Inventar
WMF6S15K Neu	WMF6S15K Original	WMF6S15K garantiert	WMF6S15K RFQ	WMF6S15K 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