






	<h2 style="color: red;">WMF05P33K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WMF05P33K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WMF05P33K.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WMF05P33K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 50VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	35V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.429" Dia x 0.811" L (10.90mm 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	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

WMF05P33K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMF05P33K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMF05P33K 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 WMF05P33K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMF05P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.18UF 10% 50VDC AXIAL</p>
 <p>WMF05P47K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P39K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.39UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P15K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p>WMF05P5K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.5UF 10% 50VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMF05P33K Cornell Dubilier Electronics	WMF05P33K Datenblatt	WMF05P33K-Datenblätter	WMF05P33K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMF05P33K
WMF05P33K Electronic	WMF05P33K-Komponenten	WMF05P33K-Verteiler	WMF05P33K-Bild	WMF05P33K-Teil
WMF05P33K Preis	WMF05P33K Hersteller	WMF05P33K Bild	WMF05P33K Aktie	WMF05P33K Inventar
WMF05P33K Neu	WMF05P33K Original	WMF05P33K garantiert	WMF05P33K RFQ	WMF05P33K 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