






	<h2 style="color: #E67E22;">WMC08S18K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WMC08S18K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.018UF 10% 80VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WMC08S18K.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	WMC08S18K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.018UF 10% 80VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	80V
Nennspannung - AC	50V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.532" L (4.70mm x 13.50mm)
Serie	WMC
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	0.018µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

WMC08S18K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMC08S18K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMC08S18K 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 WMC08S18K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMC08S12K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08S33K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 80VDC AXIAL</p>
 <p>WMC08S15K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08S18K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 80VDC AXIAL</p>	 <p>WMC08S22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 80VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMC08S18K Cornell Dubilier Electronics	WMC08S18K Datenblatt	WMC08S18K-Datenblätter	WMC08S18K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMC08S18K
WMC08S18K Electronic	WMC08S18K-Komponenten	WMC08S18K-Verteiler	WMC08S18K-Bild	WMC08S18K-Teil
WMC08S18K Preis	WMC08S18K Hersteller	WMC08S18K Bild	WMC08S18K Aktie	WMC08S18K Inventar
WMC08S18K Neu	WMC08S18K Original	WMC08S18K garantiert	WMC08S18K RFQ	WMC08S18K 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