

	<p>Hersteller-Teilenummer: WMC2S1K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  WMC2S1K.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	WMC2S1K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
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	10000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

WMC2S1K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMC2S1K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMC2S1K 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 WMC2S1K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WMC2S33K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2S1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2S22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2S47K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 250VDC AXIAL</p>
 <p>WMC2P22K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2S15K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.015UF 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2P1K-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>WMC2P22K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMC2S1K Cornell Dubilier Electronics	WMC2S1K Datenblatt	WMC2S1K-Datenblätter	WMC2S1K PDF	Cornell Dubilier Electronics WMC2S1K
WMC2S1K Electronic	WMC2S1K-Komponenten	WMC2S1K-Verteiler	WMC2S1K-Bild	WMC2S1K-Teil
WMC2S1K Preis	WMC2S1K Hersteller	WMC2S1K Bild	WMC2S1K Aktie	WMC2S1K Inventar
WMC2S1K Neu	WMC2S1K Original	WMC2S1K garantiert	WMC2S1K RFQ	WMC2S1K 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