

	<h2 style="color: #E67E22;">MMWA05W5M-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMWA05W5M-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 5UF 20% 50VDC AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MMWA05W5M-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMWA05W5M-F</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 5UF 20% 50VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	50V
Nennspannung - AC	35V
Toleranz	±20%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.524" Dia x 1.500" L (13.30mm x 38.10mm)
Serie	MMWA
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, Metallized
Kapazität	5µF
Anwendungen	General Purpose

MMWA05W5M-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMWA05W5M-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMWA05W5M-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 MMWA05W5M-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MMWA05W2M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 20% 50VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA05W2M</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2UF 20% 50VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA2P33K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA05W3K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 3UF 10% 50VDC AXIAL</p>
 <p><b>MMWA2P1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA2P22K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA05W4K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4UF 10% 50VDC AXIAL</p>	 <p><b>MMWA2P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMWA05W5M-F Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Datenblatt</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F-Datenblätter</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics MMWA05W5M-F</a>
<a href="#">MMWA05W5M-F Electronic</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F-Komponenten</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F-Verteiler</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F-Bild</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F-Teil</a>
<a href="#">MMWA05W5M-F Preis</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Hersteller</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Bild</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Aktie</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Inventar</a>
<a href="#">MMWA05W5M-F Neu</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Original</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F garantiert</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F RFQ</a>	<a href="#">MMWA05W5M-F Online bestellen</a>