










	<p><b>MCM01-001ED76R5G-F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MCM01-001ED76R5G-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 76.5PF 2% 500V SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCM01-001ED76R5G-F.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	MCM01-001ED76R5G-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP MICA 76.5PF 2% 500V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Größe / Dimension	0.460" L x 0.400" W (11.68mm x 10.16mm)
Serie	MCM01
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	RF, High Frequency
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	76.5pF

MCM01-001ED76R5G-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCM01-001ED76R5G-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCM01-001ED76R5G-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 MCM01-001ED76R5G-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCM01-001ED750K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 10% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED750G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 2% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED820M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 20% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED821J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 820PF 5% 500V SMD</p>
 <p><b>MCM01-001ED820K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 10% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED750M-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 75PF 20% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED820J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 82PF 5% 500V SMD</p>	 <p><b>MCM01-001ED800J-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 80PF 5% 500V SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MCM01-001ED76R5G-F Cornell Dubilier Electronics	MCM01-001ED76R5G-F Datenblatt	MCM01-001ED76R5G-F-Datenblätter	MCM01-001ED76R5G-F PDF	Cornell Dubilier Electronics MCM01-001ED76R5G-F
MCM01-001ED76R5G-F Electronic	MCM01-001ED76R5G-F-Komponenten	MCM01-001ED76R5G-F-Verteiler	MCM01-001ED76R5G-F-Bild	MCM01-001ED76R5G-F-Teil
MCM01-001ED76R5G-F Preis	MCM01-001ED76R5G-F Hersteller	MCM01-001ED76R5G-F Bild	MCM01-001ED76R5G-F Aktie	MCM01-001ED76R5G-F Inventar
MCM01-001ED76R5G-F Neu	MCM01-001ED76R5G-F Original	MCM01-001ED76R5G-F garantiert	MCM01-001ED76R5G-F RFQ	MCM01-001ED76R5G-F Online bestellen