
	<h2 style="color: #E67E22;">160224J1000Q-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">160224J1000Q-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">160224J1000Q-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	160224J1000Q-F
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.260" L x 0.512" W (32.00mm x 13.00mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.886" (22.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

160224J1000Q-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160224J1000Q-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160224J1000Q-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 160224J1000Q-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160224J630N-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>160223K1000G-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>160224J100D-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>1602240000</b> Weidmüller TERM BLOCK HDR 48POS 5.08MM</p>
 <p><b>160224J250F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>160223K630E-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>160224J250F-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>160224J400L-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160224J1000Q-F Cornell Dubilier Electronics	160224J1000Q-F Datenblatt	160224J1000Q-F-Datenblätter	160224J1000Q-F PDF	Cornell Dubilier Electronics 160224J1000Q-F
160224J1000Q-F Electronic	160224J1000Q-F-Komponenten	160224J1000Q-F-Verteiler	160224J1000Q-F-Bild	160224J1000Q-F-Teil
160224J1000Q-F Preis	160224J1000Q-F Hersteller	160224J1000Q-F Bild	160224J1000Q-F Aktie	160224J1000Q-F Inventar
160224J1000Q-F Neu	160224J1000Q-F Original	160224J1000Q-F garantiert	160224J1000Q-F RFQ	160224J1000Q-F Online bestellen