








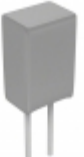
	<h2 style="color: red;">M22U224M5-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M22U224M5-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.22UF 50V Z5U RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M22U224M5-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	<a href="#">M22U224M5-F</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V Z5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.200" L x 0.150" W (5.08mm x 3.81mm)
Serie	M22
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	10°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.320" (8.12mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

M22U224M5-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M22U224M5-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M22U224M5-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 M22U224M5-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M22S04K451</b> JAE Electronics, Inc. CRIMP CONTACT AWG 16-20 FEMALE</p>	 <p><b>M22R473K5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>M22R224M5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>M22R224M5</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>M22U224M5</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>M22R104M5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>M22U683M1</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.068UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>M22R104K5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">M22U224M5-F Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">M22U224M5-F Datenblatt</a>	<a href="#">M22U224M5-F-Datenblätter</a>	<a href="#">M22U224M5-F PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics M22U224M5-F</a>
<a href="#">M22U224M5-F Electronic</a>	<a href="#">M22U224M5-F-Komponenten</a>	<a href="#">M22U224M5-F-Verteiler</a>	<a href="#">M22U224M5-F-Bild</a>	<a href="#">M22U224M5-F-Teil</a>
<a href="#">M22U224M5-F Preis</a>	<a href="#">M22U224M5-F Hersteller</a>	<a href="#">M22U224M5-F Bild</a>	<a href="#">M22U224M5-F Aktie</a>	<a href="#">M22U224M5-F Inventar</a>
<a href="#">M22U224M5-F Neu</a>	<a href="#">M22U224M5-F Original</a>	<a href="#">M22U224M5-F garantiert</a>	<a href="#">M22U224M5-F RFQ</a>	<a href="#">M22U224M5-F Online bestellen</a>