









	<h2 style="color: red;">M30U334M1-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">M30U334M1-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 100V Z5U RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">M30U334M1-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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">M30U334M1-F</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 100V Z5U RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Z5U
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	M30
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)	0.420" (10.66mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

M30U334M1-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M30U334M1-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M30U334M1-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 M30U334M1-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>M30R474K5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.47UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>M30T</b> Apex Tool Group SYRINGE MANUAL 30CC 10PC</p>	 <p><b>M30U104M1-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>M30U105M5-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1UF 50V Z5U RADIAL</p>
 <p><b>M30U334M1</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.33UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>M30R473M2</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>M30U104M1</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V Z5U RADIAL</p>	 <p><b>M30R473M2-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 200V X7R RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">M30U334M1-F Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">M30U334M1-F Datenblatt</a>	<a href="#">M30U334M1-F-Datenblätter</a>	<a href="#">M30U334M1-F PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics M30U334M1-F</a>
<a href="#">M30U334M1-F Electronic</a>	<a href="#">M30U334M1-F-Komponenten</a>	<a href="#">M30U334M1-F-Verteiler</a>	<a href="#">M30U334M1-F-Bild</a>	<a href="#">M30U334M1-F-Teil</a>
<a href="#">M30U334M1-F Preis</a>	<a href="#">M30U334M1-F Hersteller</a>	<a href="#">M30U334M1-F Bild</a>	<a href="#">M30U334M1-F Aktie</a>	<a href="#">M30U334M1-F Inventar</a>
<a href="#">M30U334M1-F Neu</a>	<a href="#">M30U334M1-F Original</a>	<a href="#">M30U334M1-F garantiert</a>	<a href="#">M30U334M1-F RFQ</a>	<a href="#">M30U334M1-F Online bestellen</a>