	<h2>CDS15FA112JO3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CDS15FA112JO3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDS15FA112JO3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CDS15FA112JO3</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP MICA 1100PF 5% 100V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Glimmer- und PTFE-Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Größe / Dimension	0.460" L x 0.180" W (11.70mm x 4.60mm)
Serie	CDS15
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.234" (5.90mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.310" (7.90mm)
Eigenschaften	General Purpose
Dielektrikummaterial	Mica
Kapazität	1100pF

CDS15FA112JO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDS15FA112JO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDS15FA112JO3 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 CDS15FA112JO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDS15FA122G03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS15FA122F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS15FA152F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS15FA112F03</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>
 <p><b>CDS15FA102JO3F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1000PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p><b>CDS15FA102F03F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p>	 <p><b>CDS15FA122JO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1200PF 5% 100V RADIAL</p>	 <p><b>CDS15FA152JO3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 1500PF 5% 100V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CDS15FA112JO3 Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Datenblatt</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3-Datenblätter</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics CDS15FA112JO3</a>
<a href="#">CDS15FA112JO3 Electronic</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3-Komponenten</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3-Verteiler</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3-Bild</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3-Teil</a>
<a href="#">CDS15FA112JO3 Preis</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Hersteller</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Bild</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Aktie</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Inventar</a>
<a href="#">CDS15FA112JO3 Neu</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Original</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 garantiert</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 RFQ</a>	<a href="#">CDS15FA112JO3 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited