
	<h2 style="color: #E67E22;">735P105X9200L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">735P105X9200L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">735P105X9200L.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="#">735P105X9200L</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 200VDC AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	200V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.512" Dia x 1.250" L (13.01mm x 31.75mm)
Serie	735P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	20 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

735P105X9200L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 735P105X9200L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 735P105X9200L 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 735P105X9200L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>735P106X9400L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>735P105X9400L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>735P106X9400H</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p><b>735P106X9100L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p><b>735C6 0081000</b> Belden 6#25HLDPE/FHDLDP SH PVC FRPVC</p>	 <p><b>735P106X9200L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10UF 10% 200VDC AXIAL</p>	 <p><b>735C6 0082000</b> Belden 6#25HLDPE/FHDLDP SH PVC FRPVC</p>	 <p><b>735C8 0081000</b> Belden 8#25HLDPE/FHDLDP SH PVC FRPVC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">735P105X9200L Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">735P105X9200L Datenblatt</a>	<a href="#">735P105X9200L-Datenblätter</a>	<a href="#">735P105X9200L PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics 735P105X9200L</a>
<a href="#">735P105X9200L Electronic</a>	<a href="#">735P105X9200L-Komponenten</a>	<a href="#">735P105X9200L-Verteiler</a>	<a href="#">735P105X9200L-Bild</a>	<a href="#">735P105X9200L-Teil</a>
<a href="#">735P105X9200L Preis</a>	<a href="#">735P105X9200L Hersteller</a>	<a href="#">735P105X9200L Bild</a>	<a href="#">735P105X9200L Aktie</a>	<a href="#">735P105X9200L Inventar</a>
<a href="#">735P105X9200L Neu</a>	<a href="#">735P105X9200L Original</a>	<a href="#">735P105X9200L garantiert</a>	<a href="#">735P105X9200L RFQ</a>	<a href="#">735P105X9200L 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