









	<h2>716P22256JA3</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">716P22256JA3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2200PF 5% 600VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">716P22256JA3.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="#">716P22256JA3</a>
Hersteller	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 5% 600VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	600V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.701" L x 0.280" W (17.80mm x 7.10mm)
Serie	Orange Drop® 716P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.480" (12.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

716P22256JA3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 716P22256JA3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 716P22256JA3 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 716P22256JA3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>716P22356KD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p><b>716P22356KA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p><b>716P15356KA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p><b>716P22356L-159</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>
 <p><b>716P221320KA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p><b>716P15496MD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.15UF 10% 600VDC RAD</p>	 <p><b>716P18452LD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p><b>716P22256JD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 600VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">716P22256JA3 Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">716P22256JA3 Datenblatt</a>	<a href="#">716P22256JA3-Datenblätter</a>	<a href="#">716P22256JA3 PDF</a>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics 716P22256JA3</a>
<a href="#">716P22256JA3 Electronic</a>	<a href="#">716P22256JA3-Komponenten</a>	<a href="#">716P22256JA3-Verteiler</a>	<a href="#">716P22256JA3-Bild</a>	<a href="#">716P22256JA3-Teil</a>
<a href="#">716P22256JA3 Preis</a>	<a href="#">716P22256JA3 Hersteller</a>	<a href="#">716P22256JA3 Bild</a>	<a href="#">716P22256JA3 Aktie</a>	<a href="#">716P22256JA3 Inventar</a>
<a href="#">716P22256JA3 Neu</a>	<a href="#">716P22256JA3 Original</a>	<a href="#">716P22256JA3 garantiert</a>	<a href="#">716P22256JA3 RFQ</a>	<a href="#">716P22256JA3 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