


	<h2 style="color: red;">779P1235400JF3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 779P1235400JF3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">779P1235400JF3.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	779P1235400JF3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.752" L x 0.319" W (19.10mm x 8.10mm)
Serie	779P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	72 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering; High Frequency, Switching

779P1235400JF3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 779P1235400JF3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 779P1235400JF3 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 779P1235400JF3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>7798A B59500</b> Belden 10 #20 PE/GIFHDPE SH FRPVC PVC</p>	 <p><b>7797-7</b> Keystone Electronics TERM SCREW M4 4 PIN PCB</p>	 <p><b>779979</b> Cannon KPSE02E14-5PA206 NY AIR BRAKE</p>	 <p><b>779B SL076</b> Alpha Wire CORD 125V 18AWG 3ELEM SLA 1PC</p>
 <p><b>7799-1</b> Keystone Electronics Corp. MACH SCREW BINDING HEAD COMBO M4</p>	 <p><b>7797-6</b> Keystone Electronics TERM SCREW M4 4 PIN PCB</p>	 <p><b>7797-5</b> Keystone Electronics TERM SCREW M4 4 PIN PCB</p>	 <p><b>779978</b> Cannon KPSE02E20-16SA206 NY AIR BRAKE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

779P1235400JF3 Cornell Dubilier Electronics	779P1235400JF3 Datenblatt	779P1235400JF3-Datenblätter	779P1235400JF3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 779P1235400JF3
779P1235400JF3 Electronic	779P1235400JF3-Komponenten	779P1235400JF3-Verteiler	779P1235400JF3-Bild	779P1235400JF3-Teil
779P1235400JF3 Preis	779P1235400JF3 Hersteller	779P1235400JF3 Bild	779P1235400JF3 Aktie	779P1235400JF3 Inventar
779P1235400JF3 Neu	779P1235400JF3 Original	779P1235400JF3 garantiert	779P1235400JF3 RFQ	779P1235400JF3 Online bestellen

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