









	<h2 style="color: orange;">715P47356LD3</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	715P47356LD3
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cornell Dubilier Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.047UF 5% 600VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">715P47356LD3.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	715P47356LD3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 600VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	600V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.520" Dia x 1.250" L (13.20mm x 31.80mm)
Serie	Orange Drop® 715P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.720" (18.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.811" (20.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

715P47356LD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715P47356LD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715P47356LD3 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 715P47356LD3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>715P47354LD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 400VDC RAD	 <b>715P47296JA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 600VDC RAD	 <b>715P473912MD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 1.2KVDC RAD	 <b>715P47396LD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 600VDC RAD
 <b>715P47434MD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP	 <b>715P47356LA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP	 <b>715P47352KD3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 200VDC RAD	 <b>715P47396LA3</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 600VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715P47356LD3 Cornell Dubilier Electronics	715P47356LD3 Datenblatt	715P47356LD3-Datenblätter	715P47356LD3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 715P47356LD3
715P47356LD3 Electronic	715P47356LD3-Komponenten	715P47356LD3-Verteiler	715P47356LD3-Bild	715P47356LD3-Teil
715P47356LD3 Preis	715P47356LD3 Hersteller	715P47356LD3 Bild	715P47356LD3 Aktie	715P47356LD3 Inventar
715P47356LD3 Neu	715P47356LD3 Original	715P47356LD3 garantiert	715P47356LD3 RFQ	715P47356LD3 Online bestellen