









	715P472516LD3	
	Hersteller-Teilenummer:	715P472516LD3
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 715P472516LD3.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	715P472516LD3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 4700PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	500V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.461" Dia x 1.250" L (11.70mm 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)	0.752" (19.10mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	4700pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

715P472516LD3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715P472516LD3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715P472516LD3 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 715P472516LD3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>715P47254JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>715P47256JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 5% 600VDC RADIAL</p>	 <p>715P33358LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P47256JA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>
 <p>715P4711800LA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P33452MD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P33396LA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.033UF 10% 600VDC RAD</p>	 <p>715P33454MD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715P472516LD3 Cornell Dubilier Electronics	715P472516LD3 Datenblatt	715P472516LD3-Datenblätter	715P472516LD3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 715P472516LD3
715P472516LD3 Electronic	715P472516LD3-Komponenten	715P472516LD3-Verteiler	715P472516LD3-Bild	715P472516LD3-Teil
715P472516LD3 Preis	715P472516LD3 Hersteller	715P472516LD3 Bild	715P472516LD3 Aktie	715P472516LD3 Inventar
715P472516LD3 Neu	715P472516LD3 Original	715P472516LD3 garantiert	715P472516LD3 RFQ	715P472516LD3 Online bestellen

Contact us: 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