

	<h2>715P103516LA3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 715P103516LA3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  715P103516LA3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	715P103516LA3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 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	0.610" Dia x 1.252" L (15.50mm x 31.80mm)
Serie	Orange Drop® 715P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.031" (26.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.900" (22.90mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

715P103516LA3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715P103516LA3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715P103516LA3 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 715P103516LA3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>715P10354JA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P1021800LA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715K3 TPI (Test Products International) HIGH CO AND NOX ANALYZER KIT</p>	 <p>715P10256JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 600VDC RADIAL</p>
 <p>715P103516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>715P102516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>715P10354JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>715P10296JA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 600VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715P103516LA3 Cornell Dubilier Electronics	715P103516LA3 Datenblatt	715P103516LA3-Datenblätter	715P103516LA3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 715P103516LA3
715P103516LA3 Electronic	715P103516LA3-Komponenten	715P103516LA3-Verteiler	715P103516LA3-Bild	715P103516LA3-Teil
715P103516LA3 Preis	715P103516LA3 Hersteller	715P103516LA3 Bild	715P103516LA3 Aktie	715P103516LA3 Inventar
715P103516LA3 Neu	715P103516LA3 Original	715P103516LA3 garantiert	715P103516LA3 RFQ	715P103516LA3 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