









	<h2>715P1021800LA3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 715P1021800LA3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ORANGE DROP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  715P1021800LA3.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	715P1021800LA3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	ORANGE DROP
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.280" Dia x 1.125" L (7.10mm x 28.50mm)
Serie	*
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.583" (14.80mm)

715P1021800LA3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715P1021800LA3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715P1021800LA3 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 715P1021800LA3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>715P103516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>715P10256JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 600VDC RADIAL</p>	 <p>715K3 TPI (Test Products International) HIGH CO AND NOX ANALYZER KIT</p>	 <p>715D Apex Tool Group CRACKER NUT UNIV</p>
 <p>715P102516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>715P10296JA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 1000PF 10% 600VDC RAD</p>	 <p>715C50KTT70M5 Electro-Films (EFI) / Vishay 715C 50KVDC 700PF 20% N4700 7431</p>	 <p>715P103516LA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715P1021800LA3 Cornell Dubilier Electronics	715P1021800LA3 Datenblatt	715P1021800LA3-Datenblätter	715P1021800LA3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 715P1021800LA3
715P1021800LA3 Electronic	715P1021800LA3-Komponenten	715P1021800LA3-Verteiler	715P1021800LA3-Bild	715P1021800LA3-Teil
715P1021800LA3 Preis	715P1021800LA3 Hersteller	715P1021800LA3 Bild	715P1021800LA3 Aktie	715P1021800LA3 Inventar
715P1021800LA3 Neu	715P1021800LA3 Original	715P1021800LA3 garantiert	715P1021800LA3 RFQ	715P1021800LA3 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