








	<h2>715P2225800LA3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 715P2225800LA3</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 5% 1.8KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  715P2225800LA3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	715P2225800LA3
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 5% 1.8KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1800V (1.8kV)
Nennspannung - AC	800V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.339" Dia x 1.122" L (8.60mm x 28.50mm)
Serie	Orange Drop® 715P
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.654" (16.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching; High Pulse, DV/DT; Snubber

715P2225800LA3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 715P2225800LA3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 715P2225800LA3 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 715P2225800LA3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>715P22311NA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P22311NA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P22296JA3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 10% 600VDC RAD</p>	 <p>715P222516LD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>715P18354KD1 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P22256JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2200PF 5% 600VDC RADIAL</p>	 <p>715P22332JD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) ORANGE DROP</p>	 <p>715P18394KD3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.018UF 10% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

715P2225800LA3 Cornell Dubilier Electronics	715P2225800LA3 Datenblatt	715P2225800LA3-Datenblätter	715P2225800LA3 PDF	Cornell Dubilier Electronics 715P2225800LA3
715P2225800LA3 Electronic	715P2225800LA3-Komponenten	715P2225800LA3-Verteiler	715P2225800LA3-Bild	715P2225800LA3-Teil
715P2225800LA3 Preis	715P2225800LA3 Hersteller	715P2225800LA3 Bild	715P2225800LA3 Aktie	715P2225800LA3 Inventar
715P2225800LA3 Neu	715P2225800LA3 Original	715P2225800LA3 garantiert	715P2225800LA3 RFQ	715P2225800LA3 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