


	<h2>150824J630XF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150824J630XF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  150824J630XF.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	150824J630XF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" Dia x 1.299" L (18.50mm x 33.00mm)
Serie	150
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

150824J630XF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150824J630XF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150824J630XF 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 150824J630XF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150823K400EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>150824K400PF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150824K250HE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150824K100HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 100VDC AXIAL</p>
 <p>150823K630HC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.082UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150824J400PF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC AXIAL</p>	 <p>150824K630XF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.82UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>1508242 Phoenix Contact CONN 5POS SKT STRAIGHT M12</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150824J630XF Cornell Dubilier Electronics	150824J630XF Datenblatt	150824J630XF-Datenblätter	150824J630XF PDF	Cornell Dubilier Electronics 150824J630XF
150824J630XF Electronic	150824J630XF-Komponenten	150824J630XF-Verteiler	150824J630XF-Bild	150824J630XF-Teil
150824J630XF Preis	150824J630XF Hersteller	150824J630XF Bild	150824J630XF Aktie	150824J630XF Inventar
150824J630XF Neu	150824J630XF Original	150824J630XF garantiert	150824J630XF RFQ	150824J630XF 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