










	<h2 style="color: red;">150682K630AA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	150682K630AA
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 6800PF 10% 630VDC AXIAL
	Datenblätter:	 150682K630AA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	150682K630AA
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 6800PF 10% 630VDC AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.217" Dia x 0.433" L (5.50mm x 11.00mm)
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	6800pF
Anwendungen	General Purpose

150682K630AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150682K630AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150682K630AA 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 150682K630AA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150683J1000KE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC AXIAL</p>	 <p>150683J100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150682J630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 630VDC AXIAL</p>	 <p>1506833 Phoenix Contact CABLE 4POS</p>
 <p>150683J250BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.068UF 5% 250VDC AXIAL</p>	 <p>1506817 Phoenix Contact CABLE 4POS</p>	 <p>1506820 Phoenix Contact CABLE 4POS</p>	 <p>150682J1000EB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 6800PF 5% 1KVDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150682K630AA Cornell Dubilier Electronics	150682K630AA Datenblatt	150682K630AA-Datenblätter	150682K630AA PDF	Cornell Dubilier Electronics 150682K630AA
150682K630AA Electronic	150682K630AA-Komponenten	150682K630AA-Verteiler	150682K630AA-Bild	150682K630AA-Teil
150682K630AA Preis	150682K630AA Hersteller	150682K630AA Bild	150682K630AA Aktie	150682K630AA Inventar
150682K630AA Neu	150682K630AA Original	150682K630AA garantiert	150682K630AA RFQ	150682K630AA 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