

	<h2>150124J630GE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 150124J630GE</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC AXIAL</p> <p>Datenblätter:  150124J630GE.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	150124J630GE
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.12UF 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	0.354" Dia x 1.102" L (9.00mm x 28.00mm)
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	0.12µF
Anwendungen	General Purpose

150124J630GE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 150124J630GE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 150124J630GE 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 150124J630GE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>150124K100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150124J100BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 100VDC AXIAL</p>	 <p>150123K630BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 630VDC AXIAL</p>	 <p>150124K400EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 400VDC AXIAL</p>
 <p>150123K400BB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.012UF 400VDC AXIAL</p>	 <p>150124K630GE Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 630VDC AXIAL</p>	 <p>150124K250DB Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC AXIAL</p>	 <p>150124J400EC Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.12UF 5% 400VDC AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

150124J630GE Cornell Dubilier Electronics	150124J630GE Datenblatt	150124J630GE-Datenblätter	150124J630GE PDF	Cornell Dubilier Electronics 150124J630GE
150124J630GE Electronic	150124J630GE-Komponenten	150124J630GE-Verteiler	150124J630GE-Bild	150124J630GE-Teil
150124J630GE Preis	150124J630GE Hersteller	150124J630GE Bild	150124J630GE Aktie	150124J630GE Inventar
150124J630GE Neu	150124J630GE Original	150124J630GE garantiert	150124J630GE RFQ	150124J630GE 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