







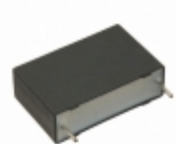
	<h2>160225J63G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160225J63G</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  160225J63G.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	160225J63G
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.295" W (18.00mm x 7.50mm)
Serie	160
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

160225J63G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160225J63G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160225J63G 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 160225J63G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160225J100N Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>160225K63G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>160225J63G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>160225K100N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>1602273 Phoenix Contact CONN RCPT HSG FEMALE FLANGE 17POS</p>	 <p>160225J250P Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>1602258 Phoenix Contact CONN ASSY SIDE ENTRY 6POS M25</p>	 <p>160225J100N-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160225J63G Cornell Dubilier Electronics	160225J63G Datenblatt	160225J63G-Datenblätter	160225J63G PDF	Cornell Dubilier Electronics 160225J63G
160225J63G Electronic	160225J63G-Komponenten	160225J63G-Verteiler	160225J63G-Bild	160225J63G-Teil
160225J63G Preis	160225J63G Hersteller	160225J63G Bild	160225J63G Aktie	160225J63G Inventar
160225J63G Neu	160225J63G Original	160225J63G garantiert	160225J63G RFQ	160225J63G 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