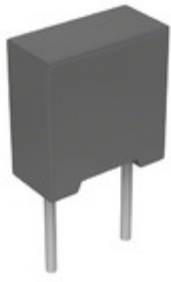








	<h2>168224J63C</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 168224J63C</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  168224J63C.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	168224J63C
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP FILM 0.22UF 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	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	168
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.295" (7.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

168224J63C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 168224J63C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 168224J63C 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 168224J63C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>168224K63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>168224J50C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC RADIAL</p>	 <p>168224K63C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>168224K100G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>168224J63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>168223K400G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p>1682240000 Weidmüller FRAME FIXED MALE SZ8 FOR 7MOD</p>	 <p>168224J100G-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

168224J63C Cornell Dubilier Electronics	168224J63C Datenblatt	168224J63C-Datenblätter	168224J63C PDF	Cornell Dubilier Electronics 168224J63C
168224J63C Electronic	168224J63C-Komponenten	168224J63C-Verteiler	168224J63C-Bild	168224J63C-Teil
168224J63C Preis	168224J63C Hersteller	168224J63C Bild	168224J63C Aktie	168224J63C Inventar
168224J63C Neu	168224J63C Original	168224J63C garantiert	168224J63C RFQ	168224J63C 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