









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | 168274J63C-F | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 168274J63C-F |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  168274J63C-F.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | 168274J63C-F |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP FILM 0.27UF 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 0.098" W (7.20mm x 2.50mm) |
| Serie | 168 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.256" (6.50mm) |
| Eigenschaften | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Dielektrikummaterial | Polyester, Metallized |
| Kapazität | 0.27µF |
| Anwendungen | General Purpose |

168274J63C-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 168274J63C-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 168274J63C-F 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 168274J63C-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>168273J100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 5% 100VDC RAD</p> |  <p>1682760000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 5POS VERT 5.08MM</p> |  <p>1682731 Phoenix Contact CABLE 5POS STRAIGHT PLUG 5M</p> |  <p>168273K100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.027UF 10% 100VDC RAD</p> |
|  <p>168274K63C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p> |  <p>1682744 Phoenix Contact CABLE 5POS STRAIGHT PLUG 3M</p> |  <p>1682750000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 4POS VERT 5.08MM</p> |  <p>1682740000 Weidmuller TERM BLOCK HDR 3POS VERT 5.08MM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| 168274J63C-F Cornell Dubilier Electronics | 168274J63C-F Datenblatt | 168274J63C-F-Datenblätter | 168274J63C-F PDF | Cornell Dubilier Electronics 168274J63C-F |
| 168274J63C-F Electronic | 168274J63C-F-Komponenten | 168274J63C-F-Verteiler | 168274J63C-F-Bild | 168274J63C-F-Teil |
| 168274J63C-F Preis | 168274J63C-F Hersteller | 168274J63C-F Bild | 168274J63C-F Aktie | 168274J63C-F Inventar |
| 168274J63C-F Neu | 168274J63C-F Original | 168274J63C-F garantiert | 168274J63C-F RFQ | 168274J63C-F 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