









| | |
|---|---|
|  | <h2>168473J63A</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 168473J63A</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.047UF 5% 63VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  168473J63A.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 | 168473J63A |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP FILM 0.047UF 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 | 0.047µF |
| Anwendungen | General Purpose |

168473J63A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 168473J63A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 168473J63A 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 168473J63A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>168472K100A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>168474J50H-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.47UF 5% 50VDC RADIAL</p> |  <p>168473K100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 100VDC RAD</p> |  <p>168473J63A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 63VDC RADIAL</p> |
|  <p>168473J250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 250VDC RAD</p> |  <p>168473K250F-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 250VDC RAD</p> |  <p>168473K63A-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD</p> |  <p>168473J100C-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.047UF 5% 100VDC RAD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 168473J63A Cornell Dubilier Electronics | 168473J63A Datenblatt | 168473J63A-Datenblätter | 168473J63A PDF | Cornell Dubilier Electronics 168473J63A |
| 168473J63A Electronic | 168473J63A-Komponenten | 168473J63A-Verteiler | 168473J63A-Bild | 168473J63A-Teil |
| 168473J63A Preis | 168473J63A Hersteller | 168473J63A Bild | 168473J63A Aktie | 168473J63A Inventar |
| 168473J63A Neu | 168473J63A Original | 168473J63A garantiert | 168473J63A RFQ | 168473J63A 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