

| | |
|---|---|
|  | CDV30FF562J03F |
| | Hersteller-Teilenummer: CDV30FF562J03F |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: CAP MICA 5600PF 5% 1000V RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  CDV30FF562J03F.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CDV30FF562J03F |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 5600PF 5% 1000V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.800" L x 0.340" W (20.30mm x 8.60mm) |
| Serie | CDV30 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.438" (11.10mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.890" (22.60mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| Kapazität | 5600pF |

CDV30FF562J03F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDV30FF562J03F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDV30FF562J03F 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 CDV30FF562J03F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDV30FF621G03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |  <p>CDV30FF561J03F Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |  <p>CDV30FF562F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |  <p>CDV30FF621F03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |
|  <p>CDV30FF621J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |  <p>CDV30FF562G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |  <p>CDV30FF562J03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5600PF 5% 1000V RADIAL</p> |  <p>CDV30FF621G03 Cornell Dubilier Electronics (CDE) MICA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| CDV30FF562J03F Cornell Dubilier Electronics | CDV30FF562J03F Datenblatt | CDV30FF562J03F-Datenblätter | CDV30FF562J03F PDF | Cornell Dubilier Electronics CDV30FF562J03F |
| CDV30FF562J03F Electronic | CDV30FF562J03F-Komponenten | CDV30FF562J03F-Verteiler | CDV30FF562J03F-Bild | CDV30FF562J03F-Teil |
| CDV30FF562J03F Preis | CDV30FF562J03F Hersteller | CDV30FF562J03F Bild | CDV30FF562J03F Aktie | CDV30FF562J03F Inventar |
| CDV30FF562J03F Neu | CDV30FF562J03F Original | CDV30FF562J03F garantiert | CDV30FF562J03F RFQ | CDV30FF562J03F 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