




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">CDV19CF180JO3F</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CDV19CF180JO3F</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 18PF 5% 1KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  CDV19CF180JO3F.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |







Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CDV19CF180JO3F |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 18PF 5% 1KV RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 1000V (1kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.642" L x 0.189" W (16.30mm x 4.80mm) |
| Serie | CDV19 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.343" (8.70mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.500" (12.70mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| Kapazität | 18pF |

CDV19CF180JO3F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDV19CF180JO3F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDV19CF180JO3F 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 CDV19CF180JO3F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>CDV19CF180JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19CF150JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19EF270JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 27PF 5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19CF150JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 15PF 5% 1KV RADIAL</p> |
|  <p>CDV19CF050DO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 5PF 0.5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19EF200JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 20PF 5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19CF180JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 18PF 5% 1KV RADIAL</p> |  <p>CDV19EF220JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 22PF 5% 1KV RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| CDV19CF180JO3F Cornell Dubilier Electronics | CDV19CF180JO3F Datenblatt | CDV19CF180JO3F-Datenblätter | CDV19CF180JO3F PDF | Cornell Dubilier Electronics |
| CDV19CF180JO3F Electronic | CDV19CF180JO3F-Komponenten | CDV19CF180JO3F-Verteiler | CDV19CF180JO3F-Bild | CDV19CF180JO3F-Teil |
| CDV19CF180JO3F Preis | CDV19CF180JO3F Hersteller | CDV19CF180JO3F Bild | CDV19CF180JO3F Aktie | CDV19CF180JO3F Inventar |
| CDV19CF180JO3F Neu | CDV19CF180JO3F Original | CDV19CF180JO3F garantiert | CDV19CF180JO3F RFQ | CDV19CF180JO3F 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