




| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">CD15ED330GO3</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CD15ED330GO3 |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP MICA 33PF 2% 500V RADIAL |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  CD15ED330GO3.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|--------------------------|---|
| Teilenummer | CD15ED330GO3 |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 33PF 2% 500V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±2% |
| Größe / Dimension | 0.449" L x 0.169" W (11.40mm x 4.30mm) |
| Serie | CD15 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leiter-Abstand | 0.232" (5.90mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.358" (9.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| Kapazität | 33pF |

CD15ED330GO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD15ED330GO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD15ED330GO3 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 CD15ED330GO3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CD15ED300JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 30PF 5% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED330JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED330GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 2% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED360GO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 36PF 2% 500V RADIAL</p> |
|  <p>CD15ED300JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 30PF 5% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED270JO3F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 27PF 5% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED330JO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 33PF 5% 500V RADIAL</p> |  <p>CD15ED300GO3 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP MICA 30PF 2% 500V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| CD15ED330GO3 Cornell Dubilier Electronics | CD15ED330GO3 Datenblatt | CD15ED330GO3-Datenblätter | CD15ED330GO3 PDF | Cornell Dubilier Electronics CD15ED330GO3 |
| CD15ED330GO3 Electronic | CD15ED330GO3-Komponenten | CD15ED330GO3-Verteiler | CD15ED330GO3-Bild | CD15ED330GO3-Teil |
| CD15ED330GO3 Preis | CD15ED330GO3 Hersteller | CD15ED330GO3 Bild | CD15ED330GO3 Aktie | CD15ED330GO3 Inventar |
| CD15ED330GO3 Neu | CD15ED330GO3 Original | CD15ED330GO3 garantiert | CD15ED330GO3 RFQ | CD15ED330GO3 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