










| | |
|---|---|
|  | <h2>CMR08F753GOAM</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CMR08F753GOAM</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 75000PF 100V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CMR08F753GOAM.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 | CMR08F753GOAM |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 75000PF 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±2% |
| Größe / Dimension | 1.469" L x 0.441" W (37.30mm x 11.20mm) |
| Serie | CMR |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Leiter-Abstand | 1.051" (26.70mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.909" (23.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| detaillierte Beschreibung | 0.075µF Mica Capacitor 100V Radial |
| Kapazität | 0.075µF |

CMR08F753GOAM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR08F753GOAM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR08F753GOAM 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 CMR08F753GOAM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CMR08F753FPAP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR08F753FPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR08F753GOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75000PF 100V RADIAL</p> |  <p>CMR08F753FOAR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75000PF 100V RADIAL</p> |
|  <p>CMR08F753FOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75000PF 100V RADIAL</p> |  <p>CMR08F753GOAP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 75000PF 100V RADIAL</p> |  <p>CMR08F753GPAM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR08F753GPAR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| CMR08F753GOAM Cornell Dubilier Electronics | CMR08F753GOAM Datenblatt | CMR08F753GOAM-Datenblätter | CMR08F753GOAM PDF | Cornell Dubilier Electronics CMR08F753GOAM |
| CMR08F753GOAM Electronic | CMR08F753GOAM-Komponenten | CMR08F753GOAM-Verteiler | CMR08F753GOAM-Bild | CMR08F753GOAM-Teil |
| CMR08F753GOAM Preis | CMR08F753GOAM Hersteller | CMR08F753GOAM Bild | CMR08F753GOAM Aktie | CMR08F753GOAM Inventar |
| CMR08F753GOAM Neu | CMR08F753GOAM Original | CMR08F753GOAM garantiert | CMR08F753GOAM RFQ | CMR08F753GOAM 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