











| | |
|---|--|
|  | <h2>CMR07F622JODM</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CMR07F622JODM</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP MICA 6200PF 500V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CMR07F622JODM.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 | CMR07F622JODM |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP MICA 6200PF 500V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Glimmer- und PTFE-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 500V |
| Toleranz | ±5% |
| Größe / Dimension | 0.780" L x 0.291" W (19.80mm x 7.40mm) |
| 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 | 0.425" (10.80mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.870" (22.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Dielektrikummaterial | Mica |
| detaillierte Beschreibung | 6200pF Mica Capacitor 500V Radial |
| Kapazität | 6200pF |

CMR07F622JODM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMR07F622JODM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMR07F622JODM 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 CMR07F622JODM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>CMR07F622JPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR07F622GODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 6200PF 500V RADIAL</p> |  <p>CMR07F622GODP Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 6200PF 500V RADIAL</p> |  <p>CMR07F622JPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |
|  <p>CMR07F622JODR Cornell Dubilier Electronics CAP MICA 6200PF 500V RADIAL</p> |  <p>CMR07F622GPDM Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR07F622GPDP Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |  <p>CMR07F622GPDR Cornell Dubilier Electronics (CDE) CMR MICA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| CMR07F622JODM Cornell Dubilier Electronics | CMR07F622JODM Datenblatt | CMR07F622JODM-Datenblätter | CMR07F622JODM PDF | Cornell Dubilier Electronics CMR07F622JODM |
| CMR07F622JODM Electronic | CMR07F622JODM-Komponenten | CMR07F622JODM-Verteiler | CMR07F622JODM-Bild | CMR07F622JODM-Teil |
| CMR07F622JODM Preis | CMR07F622JODM Hersteller | CMR07F622JODM Bild | CMR07F622JODM Aktie | CMR07F622JODM Inventar |
| CMR07F622JODM Neu | CMR07F622JODM Original | CMR07F622JODM garantiert | CMR07F622JODM RFQ | CMR07F622JODM 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