



| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CGS103U050V2C</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | CGS103U050V2C |
|  | Hersteller / Marke: | Cornell Dubilier Electronics |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 10000UF 50V SCREW |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.CGS103U050V2C.pdf 2.CGS103U050V2C.pdf 3.CGS103U050V2C.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | CGS103U050V2C |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP ALUM 10000UF 50V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 50V |
| Toleranz | -10%, +75% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 2.000" Dia (50.80mm) |
| Serie | CGS |
| Brummstrom | 4.9A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 2.125" (53.98mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 49 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 10000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

CGS103U050V2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS103U050V2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS103U050V2C 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 CGS103U050V2C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  CGS103U100W4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 100V SCREW |  CGS103U035V2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 35V SCREW |  CGS103U025R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 25V SCREW |  CGS103U075V4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 75V SCREW |
|  CGS103U050R4C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 50V SCREW |  CGS103U016R2C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 16V SCREW |  CGS103U150V5L Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 150V SCREW |  CGS103U016R3C Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 10000UF 16V SCREW |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| CGS103U050V2C Cornell Dubilier Electronics | CGS103U050V2C Datenblatt | CGS103U050V2C-Datenblätter | CGS103U050V2C PDF | Cornell Dubilier Electronics CGS103U050V2C |
| CGS103U050V2C Electronic | CGS103U050V2C-Komponenten | CGS103U050V2C-Verteiler | CGS103U050V2C-Bild | CGS103U050V2C-Teil |
| CGS103U050V2C Preis | CGS103U050V2C Hersteller | CGS103U050V2C Bild | CGS103U050V2C Aktie | CGS103U050V2C Inventar |
| CGS103U050V2C Neu | CGS103U050V2C Original | CGS103U050V2C garantiert | CGS103U050V2C RFQ | CGS103U050V2C 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