







| | |
|---|--|
|  | <h2>ESRD470M06B</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ESRD470M06B</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p> <p>Datenblätter:  ESRD470M06B.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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 | ESRD470M06B |
| Hersteller | Cornell Dubilier Electronics |
| Beschreibung | CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 6.3V |
| Art | Polymer |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | ESRD |
| Ripple Current - Low Frequency | - |
| Ripple Current - Hochfrequenz | 2.5A @ 100kHz |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 18 mOhm |
| Kapazität | 47µF |
| Anwendungen | Bypass, Decoupling |

ESRD470M06B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESRD470M06B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESRD470M06B 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 ESRD470M06B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ESRD4R7M16B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 16V SMD</p> |  <p>ESRD330M06B Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD</p> |  <p>ESRD330M08R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD</p> |  <p>ESRD330M08R-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 33UF 20% 8V SMD</p> |
|  <p>ESRD4R7M12R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 4.7UF 12.5V SMD</p> |  <p>ESRD4R7M16R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 4.7UF 20% 16V SMD</p> |  <p>ESRD330M06R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 33UF 20% 6.3V SMD</p> |  <p>ESRD470M06R Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| ESRD470M06B Cornell Dubilier Electronics | ESRD470M06B Datenblatt | ESRD470M06B-Datenblätter | ESRD470M06B PDF | Cornell Dubilier Electronics ESRD470M06B |
| ESRD470M06B Electronic | ESRD470M06B-Komponenten | ESRD470M06B-Verteiler | ESRD470M06B-Bild | ESRD470M06B-Teil |
| ESRD470M06B Preis | ESRD470M06B Hersteller | ESRD470M06B Bild | ESRD470M06B Aktie | ESRD470M06B Inventar |
| ESRD470M06B Neu | ESRD470M06B Original | ESRD470M06B garantiert | ESRD470M06B RFQ | ESRD470M06B 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