









| | |
|---|---|
|  | <p>B41866C8188M000</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B41866C8188M000</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:  B41866C8188M000.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> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B41866C8188M000 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 1800UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | B41866 |
| Brummstrom | 3.163A @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 32 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 34 mOhm @ 100kHz |
| Kapazität | 1800µF |
| Anwendungen | Automotive |

B41866C8188M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41866C8188M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41866C8188M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41866C8188M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B41866C8187M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>B41866C8108M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>B41866C8337M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>B41866C8128M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>B41866C8227M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>B41866C7687M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41866C8107M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>B41866C8477M000 EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41866C8188M000 EPCOS | B41866C8188M000 Datenblatt | B41866C8188M000-Datenblätter | B41866C8188M000 PDF | EPCOS B41866C8188M000 |
| B41866C8188M000 Electronic | B41866C8188M000-Komponenten | B41866C8188M000-Verteiler | B41866C8188M000-Bild | B41866C8188M000-Teil |
| B41866C8188M000 Preis | B41866C8188M000 Hersteller | B41866C8188M000 Bild | B41866C8188M000 Aktie | B41866C8188M000 Inventar |
| B41866C8188M000 Neu | B41866C8188M000 Original | B41866C8188M000 garantiert | B41866C8188M000 RFQ | B41866C8188M000 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