












| | |
|--|--|
|  | B41896C7108M004 |
| | Hersteller-Teilenummer: B41896C7108M004 |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL |
| Datenblätter:  B41896C7108M004.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | B41896C7108M004 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.492" Dia (12.50mm) |
| Serie | B41896 |
| Ripple Current @ High Frequency | 3.34A @ 100kHz |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lebensdauer @ Temp. | 7000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Scheinwiderstand | 21 mOhms |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 152 mOhm @ 120Hz |
| detaillierte Beschreibung | 1000µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | Automotive |

B41896C7108M004 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41896C7108M004-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41896C7108M004 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41896C7108M004 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>B41896C7108M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41896C7188M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41896C7128M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41896C7108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p> |
|  <p>B41896C7188M000 EPCOS CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41896C7108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41896C7108M003 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41896C7108M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41896C7108M004 EPCOS | B41896C7108M004 Datenblatt | B41896C7108M004-Datenblätter | B41896C7108M004 PDF | EPCOS B41896C7108M004 |
| B41896C7108M004 Electronic | B41896C7108M004-Komponenten | B41896C7108M004-Verteiler | B41896C7108M004-Bild | B41896C7108M004-Teil |
| B41896C7108M004 Preis | B41896C7108M004 Hersteller | B41896C7108M004 Bild | B41896C7108M004 Aktie | B41896C7108M004 Inventar |
| B41896C7108M004 Neu | B41896C7108M004 Original | B41896C7108M004 garantiert | B41896C7108M004 RFQ | B41896C7108M004 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