









| | |
|---|---|
|  | <p>B41895A7188M003</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B41895A7188M003</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM RADIAL</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 | B41895A7188M003 |
| 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 | - |
| Serie | B41895 |
| Ripple Current @ High Frequency | 3.34A @ 100kHz |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Scheinwiderstand | 21 mOhms |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 25 mOhm @ 10kHz |
| detaillierte Beschreibung | 1800µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität | 1800µF |
| Anwendungen | Automotive |

B41895A7188M003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41895A7188M003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41895A7188M003 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B41895A7188M003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B41895A7188M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41895A7158M004 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41895A7228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41895A7188M002 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |
|  <p>B41895A7338M EPCOS (TDK) CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>B41895A7158M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41895A7188M008 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |  <p>B41895A7188M001 EPCOS CAP ALUM RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41895A7188M003 EPCOS | B41895A7188M003 Datenblatt | B41895A7188M003-Datenblätter | B41895A7188M003 PDF | EPCOS B41895A7188M003 |
| B41895A7188M003 Electronic | B41895A7188M003-Komponenten | B41895A7188M003-Verteiler | B41895A7188M003-Bild | B41895A7188M003-Teil |
| B41895A7188M003 Preis | B41895A7188M003 Hersteller | B41895A7188M003 Bild | B41895A7188M003 Aktie | B41895A7188M003 Inventar |
| B41895A7188M003 Neu | B41895A7188M003 Original | B41895A7188M003 garantiert | B41895A7188M003 RFQ | B41895A7188M003 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