












| | |
|--|---|
|  | B41889A4687M8 |
| | Hersteller-Teilenummer: B41889A4687M8 |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter:  B41889A4687M8.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, Stock Available. | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B41889A4687M8 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.394" Dia (10.00mm) |
| Serie | B41889 |
| Brummstrom | 2A @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.669" (17.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 390 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 680µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B41889A4687M8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41889A4687M8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41889A4687M8 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41889A4687M8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B41890A4227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41889A4228M8 EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41890A4188M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41889A4687M EPCOS (TDK) CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>B41890A4128M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41889A4477M EPCOS (TDK) CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41889A4228M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>B41890A4158M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| B41889A4687M8 EPCOS | B41889A4687M8 Datenblatt | B41889A4687M8-Datenblätter | B41889A4687M8 PDF | EPCOS B41889A4687M8 |
| B41889A4687M8 Electronic | B41889A4687M8-Komponenten | B41889A4687M8-Verteiler | B41889A4687M8-Bild | B41889A4687M8-Teil |
| B41889A4687M8 Preis | B41889A4687M8 Hersteller | B41889A4687M8 Bild | B41889A4687M8 Aktie | B41889A4687M8 Inventar |
| B41889A4687M8 Neu | B41889A4687M8 Original | B41889A4687M8 garantiert | B41889A4687M8 RFQ | B41889A4687M8 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