




| | |
|---|--|
|  | B43858A4107M |
| | Hersteller-Teilenummer: B43858A4107M |
|  | Hersteller / Marke: EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL |
| Datenblätter:  B43858A4107M.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 | B43858A4107M |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 350V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | B43858 |
| Brummstrom | 1.45A @ 100kHz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.614" (41.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B43858A4107M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43858A4107M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43858A4107M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B43858A4107M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>B43858A4107M000 EPCOS CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>B43858A4106M000 EPCOS CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>B43858A4226M9 EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>B43858A2686M000 EPCOS CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p> |
|  <p>B43858A2686M EPCOS (TDK) CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p> |  <p>B43858A4225M EPCOS (TDK) CAP ALUM 2.2UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>B43858A4226M EPCOS (TDK) CAP ALUM 22UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>B43858A4106M EPCOS (TDK) CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| B43858A4107M EPCOS | B43858A4107M Datenblatt | B43858A4107M-Datenblätter | B43858A4107M PDF | EPCOS B43858A4107M |
| B43858A4107M Electronic | B43858A4107M-Komponenten | B43858A4107M-Verteiler | B43858A4107M-Bild | B43858A4107M-Teil |
| B43858A4107M Preis | B43858A4107M Hersteller | B43858A4107M Bild | B43858A4107M Aktie | B43858A4107M Inventar |
| B43858A4107M Neu | B43858A4107M Original | B43858A4107M garantiert | B43858A4107M RFQ | B43858A4107M 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