









| | |
|---|--|
|  | <p>B43501D2108M82</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: B43501D2108M82</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |
| | <p>Datenblätter:  B43501D2108M82.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | B43501D2108M82 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 250V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 1.378" Dia (35.00mm) |
| Serie | B43501 |
| Brummstrom | 3.24A @ 100Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In - 3 Lead |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 10000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | 130 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.457" (37.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 100 mOhm @ 100Hz |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B43501D2108M82 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43501D2108M82-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43501D2108M82 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B43501D2108M82 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>B43501D2108M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2227M000 EPCOS CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2227M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2108M67 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |
|  <p>B43501D2227M EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2227M62 EPCOS (TDK) CAP ALUM 220UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2108M80 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |  <p>B43501D2108M60 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 250V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| B43501D2108M82 EPCOS | B43501D2108M82 Datenblatt | B43501D2108M82-Datenblätter | B43501D2108M82 PDF | EPCOS B43501D2108M82 |
| B43501D2108M82 Electronic | B43501D2108M82-Komponenten | B43501D2108M82-Verteiler | B43501D2108M82-Bild | B43501D2108M82-Teil |
| B43501D2108M82 Preis | B43501D2108M82 Hersteller | B43501D2108M82 Bild | B43501D2108M82 Aktie | B43501D2108M82 Inventar |
| B43501D2108M82 Neu | B43501D2108M82 Original | B43501D2108M82 garantiert | B43501D2108M82 RFQ | B43501D2108M82 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