












| | | |
|--|--------------------------------|---|
|  | B41505A7688M7 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | B41505A7688M7 |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller / Marke: | EPCOS |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: |  B41505A7688M7.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | B41505A7688M7 |
| Hersteller | EPCOS |
| Beschreibung | CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.984" Dia (25.00mm) |
| Serie | B41505 |
| Brummstrom | 2.3A @ 100Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Snap-In |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Scheinwiderstand | 37 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.654" (42.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 35 mOhm @ 100Hz |
| Kapazität | 6800µF |
| Anwendungen | General Purpose |

B41505A7688M7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41505A7688M7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41505A7688M7 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41505A7688M7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>B41505A7688M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p> |  <p>B41505A8108M2 EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP</p> |  <p>B41505A7688M002 EPCOS CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p> |  <p>B41505A8108M000 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP</p> |
|  <p>B41505A8108M007 EPCOS CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP</p> |  <p>B41505A7688M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p> |  <p>B41505A8108M EPCOS (TDK) CAP ALUM 1000UF 20% 63V SNAP</p> |  <p>B41505A7688M EPCOS (TDK) CAP ALUM 6800UF 20% 35V SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| B41505A7688M7 EPCOS | B41505A7688M7 Datenblatt | B41505A7688M7-Datenblätter | B41505A7688M7 PDF | EPCOS B41505A7688M7 |
| B41505A7688M7 Electronic | B41505A7688M7-Komponenten | B41505A7688M7-Verteiler | B41505A7688M7-Bild | B41505A7688M7-Teil |
| B41505A7688M7 Preis | B41505A7688M7 Hersteller | B41505A7688M7 Bild | B41505A7688M7 Aktie | B41505A7688M7 Inventar |
| B41505A7688M7 Neu | B41505A7688M7 Original | B41505A7688M7 garantiert | B41505A7688M7 RFQ | B41505A7688M7 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