




| | |
|---|--|
|  | <p>MAL210436472E3</p> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: MAL210436472E3</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p> |
| | <p>Datenblätter:  MAL210436472E3.pdf</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 | MAL210436472E3 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 400V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 3.008" Dia (76.40mm) |
| Serie | 104 PHL-ST |
| Brummstrom | 13.8A |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can - Screw Terminals |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 1.252" (31.80mm) |
| Scheinwiderstand | 17 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 5.953" (151.20mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 27 mOhm |
| Kapazität | 4700µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MAL210436472E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL210436472E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL210436472E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAL210436472E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAL210436682E3 Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p> |  <p>MAL210435682E3 Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 350V SCREW</p> |  <p>MAL210437152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 450V SCREW</p> |  <p>MAL210436222E3 Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p> |
|  <p>MAL210436472E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p> |  <p>MAL210436332E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW</p> |  <p>MAL210436222E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 400V SCREW</p> |  <p>MAL210436682E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL210436472E3 Angstrom / Vishay | MAL210436472E3 Datenblatt | MAL210436472E3-Datenblätter | MAL210436472E3 PDF | Angstrom / Vishay MAL210436472E3 |
| MAL210436472E3 Electronic | MAL210436472E3-Komponenten | MAL210436472E3-Verteiler | MAL210436472E3-Bild | MAL210436472E3-Teil |
| MAL210436472E3 Preis | MAL210436472E3 Hersteller | MAL210436472E3 Bild | MAL210436472E3 Aktie | MAL210436472E3 Inventar |
| MAL210436472E3 Neu | MAL210436472E3 Original | MAL210436472E3 garantiert | MAL210436472E3 RFQ | MAL210436472E3 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