




| | |
|---|--|
|  | <p>MAL214695476E3</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MAL214695476E3</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MAL214695476E3.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 | MAL214695476E3 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | Automotive, AEC-Q200, 146 RTI |
| Brummstrom | 3A |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 6000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 21 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.319" (33.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 4700µF |
| Anwendungen | Automotive |

MAL214695476E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214695476E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214695476E3 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 MAL214695476E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAL214695476E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MAL214695473E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MAL214696273E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>MAL214695473E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>MAL214695475E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MAL214696275E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>MAL214691126E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 50V RADIAL</p> |  <p>MAL214696275E3 Vishay BC Components CAP ALUM 2700UF 20% 25V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|
| MAL214695476E3 Angstrom / Vishay | MAL214695476E3 Datenblatt | MAL214695476E3-Datenblätter | MAL214695476E3 PDF | Angstrom / Vishay MAL214695476E3 |
| MAL214695476E3 Electronic | MAL214695476E3-Komponenten | MAL214695476E3-Verteiler | MAL214695476E3-Bild | MAL214695476E3-Teil |
| MAL214695476E3 Preis | MAL214695476E3 Hersteller | MAL214695476E3 Bild | MAL214695476E3 Aktie | MAL214695476E3 Inventar |
| MAL214695476E3 Neu | MAL214695476E3 Original | MAL214695476E3 garantiert | MAL214695476E3 RFQ | MAL214695476E3 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