




| | |
|---|--|
|  | <p>MAL209778108E6</p> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: MAL209778108E6</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  MAL209778108E6.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 | MAL209778108E6 |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 63V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.157" Dia (4.00mm) |
| Serie | 097 RLP 7 |
| Brummstrom | 11mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1500 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | 36 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MAL209778108E6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209778108E6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209778108E6 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 MAL209778108E6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAL209778109E6 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MAL209778227E6 Vishay BC Components CAP ALUM 0.22UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MAL209776479E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>MAL209778227E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.22UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>MAL209778107E6 Vishay BC Components CAP ALUM 0.1UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MAL209776479E6 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>MAL209776339E6 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p>MAL209778107E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.1UF 20% 63V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--------------------------------------|--|
| MAL209778108E6 Angstrom / Vishay | MAL209778108E6 Datenblatt | MAL209778108E6-Datenblätter | MAL209778108E6 PDF | Angstrom / Vishay MAL209778108E6 |
| MAL209778108E6 Electronic | MAL209778108E6-Komponenten | MAL209778108E6-Verteiler | MAL209778108E6-Bild | MAL209778108E6-Teil |
| MAL209778108E6 Preis | MAL209778108E6 Hersteller | MAL209778108E6 Bild | MAL209778108E6 Aktie | MAL209778108E6 Inventar |
| MAL209778108E6 Neu | MAL209778108E6 Original | MAL209778108E6 garantiert | MAL209778108E6 RFQ | MAL209778108E6 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