












| | |
|---|--|
|  | <p>TE1202</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: TE1202</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 5UF 25V AXIAL</p> |
| | <p>Datenblätter:  TE1202.pdf</p> |
| | <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | TE1202 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 5UF 25V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 25V |
| Toleranz | -10%, +75% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm) |
| Serie | TE |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 13 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | 5µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Kapazität | 5µF |
| Anwendungen | General Purpose |

TE1202 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1202-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1202 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TE1202 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| <p>sein:</p> |  <p>TE1201610000G Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180D</p> |  <p>TE1201640000G Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p> |  <p>TE1202E Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5UF 25V AXIAL</p> |  <p>TE12016100J0G Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180D</p> |
|  <p>TE1202-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5UF 25V AXIAL</p> |  <p>TE1202E Vishay Sprague CAP ALUM 5UF 25V AXIAL</p> |  <p>TE12016400J0G Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p> |  <p>TE1202 Vishay Sprague CAP ALUM 5UF 25V AXIAL</p> | |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| TE1202 Electro-Films (EFI) / Vishay | TE1202 Datenblatt | TE1202-Datenblätter | TE1202 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay TE1202 |
| TE1202 Electronic | TE1202-Komponenten | TE1202-Verteiler | TE1202-Bild | TE1202-Teil |
| TE1202 Preis | TE1202 Hersteller | TE1202 Bild | TE1202 Aktie | TE1202 Inventar |
| TE1202 Neu | TE1202 Original | TE1202 garantiert | TE1202 RFQ | TE1202 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