









| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">TVA1902</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: TVA1902</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 8UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TVA1902.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | TVA1902 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | 8UF 500V 19.05X41.28 85C AXI |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Toleranz | - |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | - |
| Serie | TVA ATOM® |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| detaillierte Beschreibung | Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can |
| Anwendungen | Audio |

TVA1902 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1902-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1902 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 TVA1902 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | | |
|-------|--|---|--|---|
| sein: |  |  |  |  |
| | <p>TVA1903 Electro-Films (EFI) / Vishay 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> | <p>TVA1903 Vishay Sprague 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> | <p>TVA1803.1 Vishay Sprague CAP ALUM 16UF 475V AXIAL</p> | <p>TVA1903-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> |
| |  |  |  |  |
| | <p>TVA1902 Vishay Sprague 8UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> | <p>TVA1903-E3 Vishay Sprague 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> | <p>TVA1803.1-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 16UF 475V AXIAL</p> | <p>TVA1803.1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 16UF 475V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| TVA1902 Electro-Films (EFI) / Vishay | TVA1902 Datenblatt | TVA1902-Datenblätter | TVA1902 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay TVA1902 |
| TVA1902 Electronic | TVA1902-Komponenten | TVA1902-Verteiler | TVA1902-Bild | TVA1902-Teil |
| TVA1902 Preis | TVA1902 Hersteller | TVA1902 Bild | TVA1902 Aktie | TVA1902 Inventar |
| TVA1902 Neu | TVA1902 Original | TVA1902 garantiert | TVA1902 RFQ | TVA1902 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