

	<h2 style="color: red;">TVA1622</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TVA1622</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 150UF 350V 28.58X66.68 85C AXI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TVA1622.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	TVA1622
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	150UF 350V 28.58X66.68 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

TVA1622 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1622-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1622 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 TVA1622 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVA1622-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay 150UF 350V 28.58X66.68 85C AXI</p>	 <p>TVA1620-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1624 Electro-Films (EFI) / Vishay 200UF 350V 25.4X79.38 85C AXI</p>	 <p>TVA1620 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>
 <p>TVA1623 Electro-Films (EFI) / Vishay 160UF 350V 28.58X66.68 85C AXI</p>	 <p>TVA1620-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1623 Vishay Sprague 160UF 350V 28.58X66.68 85C AXI</p>	 <p>TVA1622 Vishay Sprague 150UF 350V 28.58X66.68 85C AXI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1622 Electro-Films (EFI) / Vishay	TVA1622 Datenblatt	TVA1622-Datenblätter	TVA1622 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TVA1622
TVA1622 Electronic	TVA1622-Komponenten	TVA1622-Verteiler	TVA1622-Bild	TVA1622-Teil
TVA1622 Preis	TVA1622 Hersteller	TVA1622 Bild	TVA1622 Aktie	TVA1622 Inventar
TVA1622 Neu	TVA1622 Original	TVA1622 garantiert	TVA1622 RFQ	TVA1622 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