









	<h2 style="color: red;">TVA1613</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TVA1613</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 60UF 350V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TVA1613.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	TVA1613
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 60UF 350V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.125" L (22.22mm x 53.98mm)
Serie	TVA ATOM®
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	60µF
Anwendungen	Audio

TVA1613 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1613-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1613 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TVA1613 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVA1620 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1613-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 60UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1608-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1620-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>
 <p>TVA1608-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1620 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1608 Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVA1608 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1613 Vishay / Sprague	TVA1613 Datenblatt	TVA1613-Datenblätter	TVA1613 PDF	Vishay / Sprague TVA1613
TVA1613 Electronic	TVA1613-Komponenten	TVA1613-Verteiler	TVA1613-Bild	TVA1613-Teil
TVA1613 Preis	TVA1613 Hersteller	TVA1613 Bild	TVA1613 Aktie	TVA1613 Inventar
TVA1613 Neu	TVA1613 Original	TVA1613 garantiert	TVA1613 RFQ	TVA1613 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