









	<h2 style="color: red;">TVA1318.3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: TVA1318.3
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2500UF 50V AXIAL
	Datenblätter:  TVA1318.3.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TVA1318.3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 2500UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.125" Dia x 2.625" L (28.58mm x 66.67mm)
Serie	TVA ATOM®
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2500µF
Anwendungen	Audio

TVA1318.3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1318.3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1318.3 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 TVA1318.3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVA1318.10 Electro-Films (EFI) / Vishay 8000UF 50V 34.93X104.78 85C AXI</p>	 <p>TVA1318.4 Vishay Sprague CAP ALUM 3000UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVA1318.4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3000UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVA1318.2 Vishay Sprague CAP ALUM 2000UF 50V AXIAL</p>
 <p>TVA1318.3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2500UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVA1318-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 1500UF 50V AXIAL</p>	 <p>TVA1318.5 Electro-Films (EFI) / Vishay 4000UF 50V 31.75X79.38 85C AXI</p>	 <p>TVA1318.5 Vishay Sprague 4000UF 50V 31.75X79.38 85C AXI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1318.3 Vishay / Sprague	TVA1318.3 Datenblatt	TVA1318.3-Datenblätter	TVA1318.3 PDF	Vishay / Sprague TVA1318.3
TVA1318.3 Electronic	TVA1318.3-Komponenten	TVA1318.3-Verteiler	TVA1318.3-Bild	TVA1318.3-Teil
TVA1318.3 Preis	TVA1318.3 Hersteller	TVA1318.3 Bild	TVA1318.3 Aktie	TVA1318.3 Inventar
TVA1318.3 Neu	TVA1318.3 Original	TVA1318.3 garantiert	TVA1318.3 RFQ	TVA1318.3 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