









	<h2 style="color: red;">TVA1162.2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: TVA1162.2
	Hersteller / Marke: Vishay / Sprague
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 600UF 16V AXIAL
	Datenblätter:  TVA1162.2.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TVA1162.2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 600UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.375" Dia x 1.250" L (9.53mm x 31.75mm)
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	600µF
Anwendungen	Audio

TVA1162.2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1162.2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1162.2 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 TVA1162.2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TVA1161.1 Vishay Sprague 300UF 16V 9.5X20.5 85C AXI</p>	 <p>TVA1162.3 Vishay Sprague CAP ALUM 800UF 16V AXIAL</p>	 <p>TVA1161.1 Electro-Films (EFI) / Vishay 300UF 16V 9.5X20.5 85C AXI</p>	 <p>TVA1163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 16V AXIAL</p>
 <p>TVA1162 Vishay Sprague CAP ALUM 500UF 16V AXIAL</p>	 <p>TVA1163 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 16V AXIAL</p>	 <p>TVA1162 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 500UF 16V AXIAL</p>	 <p>TVA1162.2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 600UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1162.2 Vishay / Sprague	TVA1162.2 Datenblatt	TVA1162.2-Datenblätter	TVA1162.2 PDF	Vishay / Sprague TVA1162.2
TVA1162.2 Electronic	TVA1162.2-Komponenten	TVA1162.2-Verteiler	TVA1162.2-Bild	TVA1162.2-Teil
TVA1162.2 Preis	TVA1162.2 Hersteller	TVA1162.2 Bild	TVA1162.2 Aktie	TVA1162.2 Inventar
TVA1162.2 Neu	TVA1162.2 Original	TVA1162.2 garantiert	TVA1162.2 RFQ	TVA1162.2 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