











	<h2 style="color: #E67E22;">TVA1208.7</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> TVA1208.7
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 400UF 25V 9.5X32 85C AXI
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TVA1208.7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TVA1208.7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	400UF 25V 9.5X32 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	22 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

TVA1208.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1208.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1208.7 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 TVA1208.7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVA1208.8</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 450UF 25V 9.5X32 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1208</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1208-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1208.7</b> Vishay Sprague 400UF 25V 9.5X32 85C AXI</p>
 <p><b>TVA1208-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1209</b> Vishay Sprague CAP ALUM 500UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1209</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 500UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1208.5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 300UF 25V 9.5X24 85C AXI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1208.7 Electro-Films (EFI) / Vishay	TVA1208.7 Datenblatt	TVA1208.7-Datenblätter	TVA1208.7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TVA1208.7
TVA1208.7 Electronic	TVA1208.7-Komponenten	TVA1208.7-Verteiler	TVA1208.7-Bild	TVA1208.7-Teil
TVA1208.7 Preis	TVA1208.7 Hersteller	TVA1208.7 Bild	TVA1208.7 Aktie	TVA1208.7 Inventar
TVA1208.7 Neu	TVA1208.7 Original	TVA1208.7 garantiert	TVA1208.7 RFQ	TVA1208.7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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