

	<h2 style="color: red;">TVA1903</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TVA1903</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TVA1903.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	TVA1903
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	10UF 500V 19.05X41.28 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

TVA1903 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVA1903-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVA1903 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 TVA1903 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TVA1902</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 8UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1803.1-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 16UF 475V AXIAL</p>	 <p><b>TVA1905</b> Vishay Sprague 16UF 500V 22.23X53.98 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1906</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 500V AXIAL</p>
 <p><b>TVA1905</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 16UF 500V 22.23X53.98 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1903-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1903</b> Vishay Sprague 10UF 500V 19.05X41.28 85C AXI</p>	 <p><b>TVA1803.1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 16UF 475V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVA1903 Electro-Films (EFI) / Vishay	TVA1903 Datenblatt	TVA1903-Datenblätter	TVA1903 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TVA1903
TVA1903 Electronic	TVA1903-Komponenten	TVA1903-Verteiler	TVA1903-Bild	TVA1903-Teil
TVA1903 Preis	TVA1903 Hersteller	TVA1903 Bild	TVA1903 Aktie	TVA1903 Inventar
TVA1903 Neu	TVA1903 Original	TVA1903 garantiert	TVA1903 RFQ	TVA1903 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