









	<h2 style="color: red;">TE1300T</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TE1300T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TE1300T.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	<a href="#">TE1300T</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 50V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
Serie	TE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

TE1300T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1300T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1300T 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 TE1300T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TE1301</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1301-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1301-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1300-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>TE1300E</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1301</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1300T</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>TE1300E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TE1300T Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">TE1300T Datenblatt</a>	<a href="#">TE1300T-Datenblätter</a>	<a href="#">TE1300T PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay TE1300T</a>
<a href="#">TE1300T Electronic</a>	<a href="#">TE1300T-Komponenten</a>	<a href="#">TE1300T-Verteiler</a>	<a href="#">TE1300T-Bild</a>	<a href="#">TE1300T-Teil</a>
<a href="#">TE1300T Preis</a>	<a href="#">TE1300T Hersteller</a>	<a href="#">TE1300T Bild</a>	<a href="#">TE1300T Aktie</a>	<a href="#">TE1300T Inventar</a>
<a href="#">TE1300T Neu</a>	<a href="#">TE1300T Original</a>	<a href="#">TE1300T garantiert</a>	<a href="#">TE1300T RFQ</a>	<a href="#">TE1300T Online bestellen</a>

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