









	<h2 style="color: red;">TE1401</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TE1401</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2UF 100V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TE1401.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	TE1401
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 2UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.689" L (6.30mm x 17.50mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2µF
Anwendungen	General Purpose

TE1401 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1401-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1401 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 TE1401 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TE1401</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1401-E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1400</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1309E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>TE1401610000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>TE1401-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE1400</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>TE14016100J0G</b> Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180D</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1401 Vishay / Sprague	TE1401 Datenblatt	TE1401-Datenblätter	TE1401 PDF	Vishay / Sprague TE1401
TE1401 Electronic	TE1401-Komponenten	TE1401-Verteiler	TE1401-Bild	TE1401-Teil
TE1401 Preis	TE1401 Hersteller	TE1401 Bild	TE1401 Aktie	TE1401 Inventar
TE1401 Neu	TE1401 Original	TE1401 garantiert	TE1401 RFQ	TE1401 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