








	<p>TE1306</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TE1306</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 35UF 50V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  TE1306.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TE1306
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 35UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.354" Dia x 0.807" L (9.00mm x 20.50mm)
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	21 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	35µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	35µF
Anwendungen	General Purpose

TE1306 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1306-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1306 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 TE1306 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>TE1305.5-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1306-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 35UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1306 Vishay Sprague CAP ALUM 35UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1307-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 50V AXIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1305.5-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1307 Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1306-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 35UF 50V AXIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>TE1305.5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1306 Electro-Films (EFI) / Vishay	TE1306 Datenblatt	TE1306-Datenblätter	TE1306 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TE1306
TE1306 Electronic	TE1306-Komponenten	TE1306-Verteiler	TE1306-Bild	TE1306-Teil
TE1306 Preis	TE1306 Hersteller	TE1306 Bild	TE1306 Aktie	TE1306 Inventar
TE1306 Neu	TE1306 Original	TE1306 garantiert	TE1306 RFQ	TE1306 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