





	<h2 style="color: red;">TE1135E</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: TE1135E</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 12V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TE1135E.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TE1135E
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 12V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	12V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm 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	15 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	100µF 12V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

TE1135E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1135E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1135E 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 TE1135E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TE1135 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 12V AXIAL</p>	 <p>TE1135E Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 12V AXIAL</p>	 <p>TE1139 Vishay Sprague CAP ALUM 290UF 12V AXIAL</p>	 <p>TE1140 Electro-Films (EFI) / Vishay 390UF 12V 9.5X38 105C AXI</p>
 <p>TE1135-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 12V AXIAL</p>	 <p>TE1140 Vishay Sprague 390UF 12V 9.5X38 105C AXI</p>	 <p>TE1139 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 290UF 12V AXIAL</p>	 <p>TE1135 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 12V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1135E Electro-Films (EFI) / Vishay	TE1135E Datenblatt	TE1135E-Datenblätter	TE1135E PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TE1135E
TE1135E Electronic	TE1135E-Komponenten	TE1135E-Verteiler	TE1135E-Bild	TE1135E-Teil
TE1135E Preis	TE1135E Hersteller	TE1135E Bild	TE1135E Aktie	TE1135E Inventar
TE1135E Neu	TE1135E Original	TE1135E garantiert	TE1135E RFQ	TE1135E 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