







	<h2 style="color: #E67E22;">TE1500-E3</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p>Hersteller-Teilenummer: TE1500-E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TE1500-E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	TE1500-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 150V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	-10%, +50%
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	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1µF 150V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

TE1500-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1500-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1500-E3 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 TE1500-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TE1411 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 30UF 100V AXIAL</p>	 <p>TE1500B10RJ TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 10 OHM 5% 1500W</p>	 <p>TE1500A2R2J TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 2.2 OHM 5% 1500W</p>	 <p>TE1500 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p>
 <p>TE1500B120RJ TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 120 OHM 5% 1500W</p>	 <p>TE143X:27 0 0 0</p>	 <p>TE1500 Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p>	 <p>TE1500B12RJ TE Connectivity Passive Product RES CHAS MNT 12 OHM 5% 1500W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1500-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	TE1500-E3 Datenblatt	TE1500-E3-Datenblätter	TE1500-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TE1500-E3
TE1500-E3 Electronic	TE1500-E3-Komponenten	TE1500-E3-Verteiler	TE1500-E3-Bild	TE1500-E3-Teil
TE1500-E3 Preis	TE1500-E3 Hersteller	TE1500-E3 Bild	TE1500-E3 Aktie	TE1500-E3 Inventar
TE1500-E3 Neu	TE1500-E3 Original	TE1500-E3 garantiert	TE1500-E3 RFQ	TE1500-E3 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