

	<h2 style="color: red;">TVAN1560</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TVAN1560</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 300V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TVAN1560.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	TVAN1560
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 300V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.500" Dia x 1.375" L (12.70mm x 34.92mm)
Serie	TVA ATOM®
Bewertungen	-
Polarisation	Bi-Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1µF 300V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1µF
Anwendungen	Audio

TVAN1560 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TVAN1560-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TVAN1560 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 TVAN1560 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TVAN1602 Vishay Sprague CAP ALUM 5UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVAN1560 Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 300V AXIAL</p>	 <p>TVAN1440 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60UF 200V AXIAL</p>	 <p>TVAN1440-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 60UF 200V AXIAL</p>
 <p>TVAN1604.1 Electro-Films (EFI) / Vishay 10UF 350V 25.4X47.63 85C AXI</p>	 <p>TVAN1602 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5UF 350V AXIAL</p>	 <p>TVAN1604.1 Vishay Sprague 10UF 350V 25.4X47.63 85C AXI</p>	 <p>TVAN1435.1 Vishay Sprague 2UF 200V 12.7X38.9 85C AXI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TVAN1560 Electro-Films (EFI) / Vishay	TVAN1560 Datenblatt	TVAN1560-Datenblätter	TVAN1560 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TVAN1560
TVAN1560 Electronic	TVAN1560-Komponenten	TVAN1560-Verteiler	TVAN1560-Bild	TVAN1560-Teil
TVAN1560 Preis	TVAN1560 Hersteller	TVAN1560 Bild	TVAN1560 Aktie	TVAN1560 Inventar
TVAN1560 Neu	TVAN1560 Original	TVAN1560 garantiert	TVAN1560 RFQ	TVAN1560 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