





	<p>TE1103</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TE1103</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 100UF 6V 9.5X20.5 105C AXI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TE1103.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	TE1103
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	100UF 6V 9.5X20.5 105C AXI
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
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	Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 2000 Hrs @
Anwendungen	General Purpose

TE1103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1103 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 TE1103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TE11016400J0G Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p>	 <p>TE1105 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 6V AXIAL</p>	 <p>TE1101610000G Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>TE1104 Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 6V AXIAL</p>
 <p>TE1104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 200UF 6V AXIAL</p>	 <p>TE1105 Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 6V AXIAL</p>	 <p>TE11016100J0G Amphenol FCI 350 TB WIR PRO 180D</p>	 <p>TE1101640000G Anytek (Amphenol Anytek) 350 TB WIR PRO 180 SOLID</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1103 Electro-Films (EFI) / Vishay	TE1103 Datenblatt	TE1103-Datenblätter	TE1103 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TE1103
TE1103 Electronic	TE1103-Komponenten	TE1103-Verteiler	TE1103-Bild	TE1103-Teil
TE1103 Preis	TE1103 Hersteller	TE1103 Bild	TE1103 Aktie	TE1103 Inventar
TE1103 Neu	TE1103 Original	TE1103 garantiert	TE1103 RFQ	TE1103 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