









	<h2 style="color: red;">TE1163.7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TE1163.7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 0.18UF 4V 9.5X24 105C AXI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TE1163.7.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	TE1163.7
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	0.18UF 4V 9.5X24 105C AXI
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	-
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.354" Dia x 0.945" L (9.00mm x 24.00mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	-
Anwendungen	General Purpose

TE1163.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TE1163.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TE1163.7 Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TE1163.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TE1162-E3 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163E Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163.7 Electro-Films (EFI) / Vishay 0.18UF 4V 9.5X24 105C AXI</p>
 <p>TE1164 Vishay Sprague CAP ALUM 200UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163E Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163 Vishay Sprague CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>	 <p>TE1163 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TE1163.7 Vishay / Sprague	TE1163.7 Datenblatt	TE1163.7-Datenblätter	TE1163.7 PDF	Vishay / Sprague TE1163.7
TE1163.7 Electronic	TE1163.7-Komponenten	TE1163.7-Verteiler	TE1163.7-Bild	TE1163.7-Teil
TE1163.7 Preis	TE1163.7 Hersteller	TE1163.7 Bild	TE1163.7 Aktie	TE1163.7 Inventar
TE1163.7 Neu	TE1163.7 Original	TE1163.7 garantiert	TE1163.7 RFQ	TE1163.7 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