



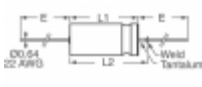





	<p><b>134D107X9125T6</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 134D107X9125T6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 100UF 125V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">134D107X9125T6.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	134D107X9125T6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 100UF 125V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannung - Nennwert	125V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.390" Dia x 0.766" L (9.91mm x 19.46mm)
Serie	HI TMP®, 134D
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	134D107X9125T6-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	T
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 125V
Kapazität	100µF

134D107X9125T6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 134D107X9125T6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 134D107X9125T6 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 134D107X9125T6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>134CG</b> Apex Tool Group CUTTER SIDE SHEAR 5.5"</p>	 <p><b>134D106X9125C6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 10UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D108X9060K6</b> Vishay Sprague CAP TANT 1000UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D107X9125T6</b> Vishay Sprague CAP TANT 100UF 125V 10% AXIAL</p>
 <p><b>134D108X9060K6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 1000UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D156X9100C6</b> Vishay Sprague CAP TANT 15UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>1349A 0021000</b> Belden CBL 2COND/18AWG 3COND/20AWG</p>	 <p><b>134D106X9125C6</b> Vishay Sprague CAP TANT 10UF 125V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

134D107X9125T6 Electro-Films (EFI) / Vishay	134D107X9125T6 Datenblatt	134D107X9125T6-Datenblätter	134D107X9125T6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 134D107X9125T6
134D107X9125T6 Electronic	134D107X9125T6-Komponenten	134D107X9125T6-Verteiler	134D107X9125T6-Bild	134D107X9125T6-Teil
134D107X9125T6 Preis	134D107X9125T6 Hersteller	134D107X9125T6 Bild	134D107X9125T6 Aktie	134D107X9125T6 Inventar
134D107X9125T6 Neu	134D107X9125T6 Original	134D107X9125T6 garantiert	134D107X9125T6 RFQ	134D107X9125T6 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