

	<h2>134D157X9100T6</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 134D157X9100T6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 150UF 100V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">134D157X9100T6.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	134D157X9100T6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 150UF 100V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	134D157X9100T6-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)	1.6 Ohm
detaillierte Beschreibung	150µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 100V
Kapazität	150µF

134D157X9100T6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 134D157X9100T6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 134D157X9100T6 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 134D157X9100T6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>134D156X9100C6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 15UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D157X9125K6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D157X9060F6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 150UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D157X9125K6</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 125V 10% AXIAL</p>
 <p><b>134D157X9100T6</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D157X9060F6</b> Vishay Sprague CAP TANT 150UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D187X9075F6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D187X9075F6</b> Vishay Sprague CAP TANT 180UF 75V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

134D157X9100T6 Electro-Films (EFI) / Vishay	134D157X9100T6 Datenblatt	134D157X9100T6-Datenblätter	134D157X9100T6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 134D157X9100T6
134D157X9100T6 Electronic	134D157X9100T6-Komponenten	134D157X9100T6-Verteiler	134D157X9100T6-Bild	134D157X9100T6-Teil
134D157X9100T6 Preis	134D157X9100T6 Hersteller	134D157X9100T6 Bild	134D157X9100T6 Aktie	134D157X9100T6 Inventar
134D157X9100T6 Neu	134D157X9100T6 Original	134D157X9100T6 garantiert	134D157X9100T6 RFQ	134D157X9100T6 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