








	<p><b>134D337X9075T6E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 134D337X9075T6E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">134D337X9075T6E3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	134D337X9075T6E3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
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
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	T
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1 Ohm
Kapazität	330µF

134D337X9075T6E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 134D337X9075T6E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 134D337X9075T6E3 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 134D337X9075T6E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>134D407X9100K6</b> Vishay Sprague CAP TANT 400UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D336X9075C6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D397X9060T6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 390UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D337X9075T6</b> Vishay Sprague CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>
 <p><b>134D336X9075C6</b> Vishay Sprague CAP TANT 33UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D337X9075T6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D337X9075T6E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D397X9060T6</b> Vishay Sprague CAP TANT 390UF 60V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

134D337X9075T6E3 Vishay / Sprague	134D337X9075T6E3 Datenblatt	134D337X9075T6E3-Datenblätter	134D337X9075T6E3 PDF	Vishay / Sprague 134D337X9075T6E3
134D337X9075T6E3 Electronic	134D337X9075T6E3-Komponenten	134D337X9075T6E3-Verteiler	134D337X9075T6E3-Bild	134D337X9075T6E3-Teil
134D337X9075T6E3 Preis	134D337X9075T6E3 Hersteller	134D337X9075T6E3 Bild	134D337X9075T6E3 Aktie	134D337X9075T6E3 Inventar
134D337X9075T6E3 Neu	134D337X9075T6E3 Original	134D337X9075T6E3 garantiert	134D337X9075T6E3 RFQ	134D337X9075T6E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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