










	<p><b>134D686X9100F6</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 134D686X9100F6</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP TANT 68UF 100V 10% AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">134D686X9100F6.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	134D686X9100F6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 68UF 100V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.296" Dia x 0.641" L (7.52mm x 16.28mm)
Serie	HI TMP®, 134D
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Wet Tantalum
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.1 Ohm
Kapazität	68µF

134D686X9100F6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 134D686X9100F6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 134D686X9100F6 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 134D686X9100F6 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>134D686X9100F6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 100V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D687X9050K6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 680UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D686X9050C6</b> Vishay Sprague CAP TANT 68UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D506X9125F6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 50UF 125V 10% AXIAL</p>
 <p><b>134D687X9050K6</b> Vishay Sprague CAP TANT 680UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134H3P-V3.1</b> TPOWER TPOWER SOP8</p>	 <p><b>134D506X9125F6</b> Vishay Sprague CAP TANT 50UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p><b>134D686X9050C6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 68UF 50V 10% AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

134D686X9100F6 Vishay / Sprague	134D686X9100F6 Datenblatt	134D686X9100F6-Datenblätter	134D686X9100F6 PDF	Vishay / Sprague 134D686X9100F6
134D686X9100F6 Electronic	134D686X9100F6-Komponenten	134D686X9100F6-Verteiler	134D686X9100F6-Bild	134D686X9100F6-Teil
134D686X9100F6 Preis	134D686X9100F6 Hersteller	134D686X9100F6 Bild	134D686X9100F6 Aktie	134D686X9100F6 Inventar
134D686X9100F6 Neu	134D686X9100F6 Original	134D686X9100F6 garantiert	134D686X9100F6 RFQ	134D686X9100F6 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