








	<h2 style="color: #E67E22;">134D506X9125F6</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 134D506X9125F6</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 50UF 125V 10% AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  134D506X9125F6.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	134D506X9125F6
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP TANT 50UF 125V 10% AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	125V
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)	2.3 Ohm
Kapazität	50µF

134D506X9125F6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 134D506X9125F6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 134D506X9125F6 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 134D506X9125F6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>134D477X9075K6 Vishay Sprague CAP TANT 470UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p>134D506X9125F6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 50UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p>134D477X9075K6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 75V 10% AXIAL</p>	 <p>134D686X9050C6 Vishay Sprague CAP TANT 68UF 50V 10% AXIAL</p>
 <p>134D567X9060K6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 560UF 60V 10% AXIAL</p>	 <p>134D477X9050T6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 470UF 50V 10% AXIAL</p>	 <p>134D476X9125F6 Vishay Sprague CAP TANT 47UF 125V 10% AXIAL</p>	 <p>134D567X9060K6 Vishay Sprague CAP TANT 560UF 60V 10% AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

134D506X9125F6 Vishay / Sprague	134D506X9125F6 Datenblatt	134D506X9125F6-Datenblätter	134D506X9125F6 PDF	Vishay / Sprague 134D506X9125F6
134D506X9125F6 Electronic	134D506X9125F6-Komponenten	134D506X9125F6-Verteiler	134D506X9125F6-Bild	134D506X9125F6-Teil
134D506X9125F6 Preis	134D506X9125F6 Hersteller	134D506X9125F6 Bild	134D506X9125F6 Aktie	134D506X9125F6 Inventar
134D506X9125F6 Neu	134D506X9125F6 Original	134D506X9125F6 garantiert	134D506X9125F6 RFQ	134D506X9125F6 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