

	<p><b>672D107F100DT4D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D107F100DT4D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D107F100DT4D.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	672D107F100DT4D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	672D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.346" (34.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

672D107F100DT4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D107F100DT4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D107F100DT4D 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 672D107F100DT4D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>672D107F050DT5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 50V RADIAL	  <b>672D107H020CG5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 20V RADIAL	  <b>672D107F050DT5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 50V RADIAL	  <b>672D107F100DT4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 100V RADIAL
  <b>672D107H012CC5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 12V RADIAL	  <b>672D107F060EK5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 60V RADIAL	  <b>672D107H012CC5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 12V RADIAL	  <b>672D107F060EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 60V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

672D107F100DT4D Vishay / Sprague	672D107F100DT4D Datenblatt	672D107F100DT4D-Datenblätter	672D107F100DT4D PDF	Vishay / Sprague 672D107F100DT4D
672D107F100DT4D Electronic	672D107F100DT4D-Komponenten	672D107F100DT4D-Verteiler	672D107F100DT4D-Bild	672D107F100DT4D-Teil
672D107F100DT4D Preis	672D107F100DT4D Hersteller	672D107F100DT4D Bild	672D107F100DT4D Aktie	672D107F100DT4D Inventar
672D107F100DT4D Neu	672D107F100DT4D Original	672D107F100DT4D garantiert	672D107F100DT4D RFQ	672D107F100DT4D 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