










	<h2 style="color: red;">672D336F100DM4D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 672D336F100DM4D</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  672D336F100DM4D.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	672D336F100DM4D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 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	396mA @ 120Hz
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	390 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.55 Ohm @ 120Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

672D336F100DM4D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D336F100DM4D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D336F100DM4D 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 672D336F100DM4D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>672D336F100DM5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D336F100DM5D Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D287H025DM5J Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 280UF 25V RADIAL</p>	 <p>672D336H020BB5C Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20V RADIAL</p>
 <p>672D336F100CG4D Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D336F100CG4D Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D336F100DM5J Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 100V RADIAL</p>	 <p>672D287H025DM5J Vishay Sprague CAP ALUM 280UF 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D336F100DM4D Vishay / Sprague	672D336F100DM4D Datenblatt	672D336F100DM4D-Datenblätter	672D336F100DM4D PDF	Vishay / Sprague 672D336F100DM4D
672D336F100DM4D Electronic	672D336F100DM4D-Komponenten	672D336F100DM4D-Verteiler	672D336F100DM4D-Bild	672D336F100DM4D-Teil
672D336F100DM4D Preis	672D336F100DM4D Hersteller	672D336F100DM4D Bild	672D336F100DM4D Aktie	672D336F100DM4D Inventar
672D336F100DM4D Neu	672D336F100DM4D Original	672D336F100DM4D garantiert	672D336F100DM4D RFQ	672D336F100DM4D 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