









	<p><b>601D568F025JL1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 601D568F025JL1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 25V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">601D568F025JL1.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	601D568F025JL1
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 5600UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.000" Dia x 2.125" L (25.40mm x 53.97mm)
Serie	601D
Brummstrom	4.96A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 mOhm @ 120Hz
Kapazität	5600µF
Anwendungen	General Purpose

601D568F025JL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D568F025JL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D568F025JL1 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 601D568F025JL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D568G015JL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>601D568F050JT3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D567G050GL2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D568F050JT3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5600UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>601D567G060GL3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 60V AXIAL</p>	 <p><b>601D567G050GL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D568F025JL1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>601D567F200JT1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 200V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D568F025JL1 Vishay / Sprague	601D568F025JL1 Datenblatt	601D568F025JL1-Datenblätter	601D568F025JL1 PDF	Vishay / Sprague 601D568F025JL1
601D568F025JL1 Electronic	601D568F025JL1-Komponenten	601D568F025JL1-Verteiler	601D568F025JL1-Bild	601D568F025JL1-Teil
601D568F025JL1 Preis	601D568F025JL1 Hersteller	601D568F025JL1 Bild	601D568F025JL1 Aktie	601D568F025JL1 Inventar
601D568F025JL1 Neu	601D568F025JL1 Original	601D568F025JL1 garantiert	601D568F025JL1 RFQ	601D568F025JL1 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