









	<h2 style="color: red;">53D101F400JL6E3</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 53D101F400JL6E3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Sprague
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 400V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">53D101F400JL6E3.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	53D101F400JL6E3
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 400V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 2.142" L (25.70mm x 54.40mm)
Serie	53D
Brummstrom	560mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.524 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

53D101F400JL6E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 53D101F400JL6E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 53D101F400JL6E3 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 53D101F400JL6E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>53D101F450HP6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F400JL6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 400V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F450HP6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F400JL6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 400V AXIAL</p>
 <p><b>53D101F250GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F250GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F450GT6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>53D101F450GT6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 450V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

53D101F400JL6E3 Vishay / Sprague	53D101F400JL6E3 Datenblatt	53D101F400JL6E3-Datenblätter	53D101F400JL6E3 PDF	Vishay / Sprague 53D101F400JL6E3
53D101F400JL6E3 Electronic	53D101F400JL6E3-Komponenten	53D101F400JL6E3-Verteiler	53D101F400JL6E3-Bild	53D101F400JL6E3-Teil
53D101F400JL6E3 Preise	53D101F400JL6E3 Hersteller	53D101F400JL6E3 Bild	53D101F400JL6E3 Aktie	53D101F400JL6E3 Inventar
53D101F400JL6E3 Neu	53D101F400JL6E3 Original	53D101F400JL6E3 garantiert	53D101F400JL6E3 RFQ	53D101F400JL6E3 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