









	<h2 style="color: red;">601D107F250FT7</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">601D107F250FT7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 250V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">601D107F250FT7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">601D107F250FT7</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 250V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.625" Dia x 3.625" L (15.88mm x 92.07mm)
Serie	601D
Brummstrom	940mA @ 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)	1.057 Ohm @ 120Hz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

601D107F250FT7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D107F250FT7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D107F250FT7 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 601D107F250FT7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>601D107F250FT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 250V AXIAL	 <b>601D108F050GJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL	 <b>601D108F050GJ2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL	 <b>601D108F050GJ1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL
 <b>601D</b> Hammond Manufacturing TRANSFORMER PULSE 50UH .4DCR	 <b>601D107F150FL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 150V AXIAL	 <b>601D107F150FL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 150V AXIAL	 <b>601D108F050GJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">601D107F250FT7 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Datenblatt</a>	<a href="#">601D107F250FT7-Datenblätter</a>	<a href="#">601D107F250FT7 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 601D107F250FT7</a>
<a href="#">601D107F250FT7 Electronic</a>	<a href="#">601D107F250FT7-Komponenten</a>	<a href="#">601D107F250FT7-Verteiler</a>	<a href="#">601D107F250FT7-Bild</a>	<a href="#">601D107F250FT7-Teil</a>
<a href="#">601D107F250FT7 Preis</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Hersteller</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Bild</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Aktie</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Inventar</a>
<a href="#">601D107F250FT7 Neu</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Original</a>	<a href="#">601D107F250FT7 garantiert</a>	<a href="#">601D107F250FT7 RFQ</a>	<a href="#">601D107F250FT7 Online bestellen</a>

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