









	<h2 style="color: #E67E22;">601D477F050FJ1</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">601D477F050FJ1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">601D477F050FJ1.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	601D477F050FJ1
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 50V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	50V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.625" Dia x 1.625" L (15.88mm x 41.28mm)
Serie	601D
Brummstrom	1.35A @ 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)	249 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

601D477F050FJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D477F050FJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D477F050FJ1 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 601D477F050FJ1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D447G040GJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 440UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D477F050FJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D476F250FL1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>601D477F060FJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 60V AXIAL</p>
 <p><b>601D447G040GJ3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 440UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D476F250FL1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>601D477F075GP3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 75V AXIAL</p>	 <p><b>601D447G040GJ3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 440UF 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">601D477F050FJ1 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Datenblatt</a>	<a href="#">601D477F050FJ1-Datenblätter</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 601D477F050FJ1</a>
<a href="#">601D477F050FJ1 Electronic</a>	<a href="#">601D477F050FJ1-Komponenten</a>	<a href="#">601D477F050FJ1-Verteiler</a>	<a href="#">601D477F050FJ1-Bild</a>	<a href="#">601D477F050FJ1-Teil</a>
<a href="#">601D477F050FJ1 Preis</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Hersteller</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Bild</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Aktie</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Inventar</a>
<a href="#">601D477F050FJ1 Neu</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 Original</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 garantiert</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 RFQ</a>	<a href="#">601D477F050FJ1 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