










	<h2 style="color: red;">601D187F250HP1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">601D187F250HP1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 250V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">601D187F250HP1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	601D187F250HP1
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	601D
Brummstrom	1.33A @ 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)	574 mOhm @ 120Hz
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

601D187F250HP1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D187F250HP1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D187F250HP1 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 601D187F250HP1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D186F150FE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>601D186F150FE2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>601D187F100JJ3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 180UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>601D186F150FE1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p>
 <p><b>601D188F040HJ1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D187F100JJ3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>601D188G015GJ2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>601D188F040HJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">601D187F250HP1 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Datenblatt</a>	<a href="#">601D187F250HP1-Datenblätter</a>	<a href="#">601D187F250HP1 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 601D187F250HP1</a>
<a href="#">601D187F250HP1 Electronic</a>	<a href="#">601D187F250HP1-Komponenten</a>	<a href="#">601D187F250HP1-Verteiler</a>	<a href="#">601D187F250HP1-Bild</a>	<a href="#">601D187F250HP1-Teil</a>
<a href="#">601D187F250HP1 Preis</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Hersteller</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Bild</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Aktie</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Inventar</a>
<a href="#">601D187F250HP1 Neu</a>	<a href="#">601D187F250HP1 Original</a>	<a href="#">601D187F250HP1 garantiert</a>	<a href="#">601D187F250HP1 RFQ</a>	<a href="#">601D187F250HP1 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