

	<p><b>604D561F075HL2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">604D561F075HL2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 560UF 75V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">604D561F075HL2.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	604D561F075HL2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	75V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	604D
Brummstrom	1.4A @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	171 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	290 mOhm @ 100kHz
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

604D561F075HL2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D561F075HL2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D561F075HL2 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 604D561F075HL2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>604D571F075JL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 570UF 75V AXIAL	  <b>604D572G025JT7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5700UF 25V AXIAL	  <b>604D532G020JP7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5300UF 20V AXIAL	  <b>604D531G050HJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 530UF 50V AXIAL
  <b>604D561F075HL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 75V AXIAL	  <b>604D532G020JP7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5300UF 20V AXIAL	  <b>604D551G040GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 550UF 40V AXIAL	  <b>604D571F075JL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 570UF 75V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">604D561F075HL2 Vishay / Sprague</a> | <a href="#">604D561F075HL2 Datenblatt</a>  | <a href="#">604D561F075HL2-Datenblätter</a> | <a href="#">604D561F075HL2 PDF</a>   | <a href="#">Vishay / Sprague 604D561F075HL2</a> |
| <a href="#">604D561F075HL2 Electronic</a>       | <a href="#">604D561F075HL2-Komponenten</a> | <a href="#">604D561F075HL2-Verteiler</a>    | <a href="#">604D561F075HL2-Bild</a>  | <a href="#">604D561F075HL2-Teil</a>             |
| <a href="#">604D561F075HL2 Preis</a>            | <a href="#">604D561F075HL2 Hersteller</a>  | <a href="#">604D561F075HL2 Bild</a>         | <a href="#">604D561F075HL2 Aktie</a> | <a href="#">604D561F075HL2 Inventar</a>         |
| <a href="#">604D561F075HL2 Neu</a>              | <a href="#">604D561F075HL2 Original</a>    | <a href="#">604D561F075HL2 garantiert</a>   | <a href="#">604D561F075HL2 RFQ</a>   | <a href="#">604D561F075HL2 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