

	<h2 style="color: red;">30D206F150DH2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">30D206F150DH2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 20UF 150V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D206F150DH2.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	30D206F150DH2
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 20UF 150V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	150V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 1.496" L (9.50mm x 38.00mm)
Serie	TE
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	20µF
Anwendungen	General Purpose

30D206F150DH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D206F150DH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D206F150DH2 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 30D206F150DH2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>30D206F150DH2T</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 150V AXIAL	  <b>30D188M6R3DH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V AXIAL	  <b>30D197G012DD2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 190UF 12V AXIAL	  <b>30D197G012DD2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 190UF 12V AXIAL
  <b>30D188M6R3DH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 20% 6.3V AXIAL	  <b>30D206F150DH2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 150V AXIAL	  <b>30D206G016BB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 20UF 16V AXIAL	  <b>30D206G016BB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 20UF 16V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">30D206F150DH2 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Datenblatt</a>	<a href="#">30D206F150DH2-Datenblätter</a>	<a href="#">30D206F150DH2 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 30D206F150DH2</a>
<a href="#">30D206F150DH2 Electronic</a>	<a href="#">30D206F150DH2-Komponenten</a>	<a href="#">30D206F150DH2-Verteiler</a>	<a href="#">30D206F150DH2-Bild</a>	<a href="#">30D206F150DH2-Teil</a>
<a href="#">30D206F150DH2 Preis</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Hersteller</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Bild</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Aktie</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Inventar</a>
<a href="#">30D206F150DH2 Neu</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Original</a>	<a href="#">30D206F150DH2 garantiert</a>	<a href="#">30D206F150DH2 RFQ</a>	<a href="#">30D206F150DH2 Online bestellen</a>