

	<p><b>500D565M450EF2A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">500D565M450EF2A</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5.6UF 20% 450V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">500D565M450EF2A.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	<a href="#">500D565M450EF2A</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 5.6UF 20% 450V AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.433" Dia x 1.260" L (11.00mm x 32.00mm)
Serie	500D
Brummstrom	-
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

500D565M450EF2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D565M450EF2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D565M450EF2A 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 500D565M450EF2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>500D506G050DD5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 50V AXIAL	  <b>500D567M050EH2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 50V AXIAL	  <b>500D606M025CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 60UF 20% 25V AXIAL	  <b>500D565M450EF2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5.6UF 20% 450V AXIAL
  <b>500D506G050DD5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 50V AXIAL	  <b>500D506G050DD2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 50UF 50V AXIAL	  <b>500D567M050EH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20% 50V AXIAL	  <b>500D506G050DD2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 50UF 50V AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">500D565M450EF2A Vishay / Sprague</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Datenblatt</a>	<a href="#">500D565M450EF2A-Datenblätter</a>	<a href="#">500D565M450EF2A PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 500D565M450EF2A</a>
<a href="#">500D565M450EF2A Electronic</a>	<a href="#">500D565M450EF2A-Komponenten</a>	<a href="#">500D565M450EF2A-Verteiler</a>	<a href="#">500D565M450EF2A-Bild</a>	<a href="#">500D565M450EF2A-Teil</a>
<a href="#">500D565M450EF2A Preis</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Hersteller</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Bild</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Aktie</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Inventar</a>
<a href="#">500D565M450EF2A Neu</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Original</a>	<a href="#">500D565M450EF2A garantiert</a>	<a href="#">500D565M450EF2A RFQ</a>	<a href="#">500D565M450EF2A Online bestellen</a>