









	<p><b>672D685H100CC2D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D685H100CC2D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 100V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D685H100CC2D.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	672D685H100CC2D
Hersteller	Vishay / Sprague
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 100V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	672D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.563" (14.30mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

672D685H100CC2D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D685H100CC2D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D685H100CC2D 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 672D685H100CC2D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D685H100CC2D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>672D567H020ET5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20V RADIAL</p>	 <p><b>672D686F060DM4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 60V RADIAL</p>	 <p><b>672D686F025CD5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p>
 <p><b>672D685H150CG5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D685F150CG4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D685F150CG4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D686F025CD5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">672D685H100CC2D Vishay / Sprague</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Datenblatt</a>	<a href="#">672D685H100CC2D-Datenblätter</a>	<a href="#">672D685H100CC2D PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 672D685H100CC2D</a>
<a href="#">672D685H100CC2D Electronic</a>	<a href="#">672D685H100CC2D-Komponenten</a>	<a href="#">672D685H100CC2D-Verteiler</a>	<a href="#">672D685H100CC2D-Bild</a>	<a href="#">672D685H100CC2D-Teil</a>
<a href="#">672D685H100CC2D Preis</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Hersteller</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Bild</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Aktie</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Inventar</a>
<a href="#">672D685H100CC2D Neu</a>	<a href="#">672D685H100CC2D Original</a>	<a href="#">672D685H100CC2D garantiert</a>	<a href="#">672D685H100CC2D RFQ</a>	<a href="#">672D685H100CC2D 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