










	<h2 style="color: red;">672D337H040ET30</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">672D337H040ET30</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Vishay / Sprague</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 40V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D337H040ET30.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">672D337H040ET30</a>
Hersteller	<a href="#">Vishay / Sprague</a>
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 40V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	40V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	672D
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.417" (36.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

672D337H040ET30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D337H040ET30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D337H040ET30 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 672D337H040ET30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D337H040ET5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H040ET5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H040ET5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H025DT5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>
 <p><b>672D337H040ET5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H040ET30</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H025DT5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H025DT5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">672D337H040ET30 Vishay / Sprague</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Datenblatt</a>	<a href="#">672D337H040ET30-Datenblätter</a>	<a href="#">672D337H040ET30 PDF</a>	<a href="#">Vishay / Sprague 672D337H040ET30</a>
<a href="#">672D337H040ET30 Electronic</a>	<a href="#">672D337H040ET30-Komponenten</a>	<a href="#">672D337H040ET30-Verteiler</a>	<a href="#">672D337H040ET30-Bild</a>	<a href="#">672D337H040ET30-Teil</a>
<a href="#">672D337H040ET30 Preis</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Hersteller</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Bild</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Aktie</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Inventar</a>
<a href="#">672D337H040ET30 Neu</a>	<a href="#">672D337H040ET30 Original</a>	<a href="#">672D337H040ET30 garantiert</a>	<a href="#">672D337H040ET30 RFQ</a>	<a href="#">672D337H040ET30 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