









	<p><b>672D397H040DS5R</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D397H040DS5R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D397H040DS5R.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	672D397H040DS5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 390UF 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	672D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.791" (45.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	390µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	390µF
Anwendungen	General Purpose

672D397H040DS5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D397H040DS5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D397H040DS5R Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 672D397H040DS5R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D397H040DS5R</b> Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040ET5G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040DS5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040DS4D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>
 <p><b>672D397H040DS5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040DS5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040ET5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D397H040DS5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 40V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D397H040DS5R Electro-Films (EFI) / Vishay	672D397H040DS5R Datenblatt	672D397H040DS5R-Datenblätter	672D397H040DS5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D397H040DS5R Electronic	672D397H040DS5R-Komponenten	672D397H040DS5R-Verteiler	672D397H040DS5R-Bild	672D397H040DS5R-Teil
672D397H040DS5R Preis	672D397H040DS5R Hersteller	672D397H040DS5R Bild	672D397H040DS5R Aktie	672D397H040DS5R Inventar
672D397H040DS5R Neu	672D397H040DS5R Original	672D397H040DS5R garantiert	672D397H040DS5R RFQ	672D397H040DS5R Online bestellen

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