









	<p><b>672D686H025CD5D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D686H025CD5D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D686H025CD5D.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	672D686H025CD5D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 25V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
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)	0.740" (18.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	68µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

672D686H025CD5D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D686H025CD5D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D686H025CD5D 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 672D686H025CD5D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D686H020CD5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 20V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H025CD5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H060DM3G</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 60V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H060DM4C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 60V RADIAL</p>
 <p><b>672D686H060DM4C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 60V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H025CD5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D686F150FV4DE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 150V RADIAL</p>	 <p><b>672D686H025CD5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 25V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D686H025CD5D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D686H025CD5D Datenblatt	672D686H025CD5D-Datenblätter	672D686H025CD5D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D686H025CD5D Electronic	672D686H025CD5D-Komponenten	672D686H025CD5D-Verteiler	672D686H025CD5D-Bild	672D686H025CD5D-Teil
672D686H025CD5D Preis	672D686H025CD5D Hersteller	672D686H025CD5D Bild	672D686H025CD5D Aktie	672D686H025CD5D Inventar
672D686H025CD5D Neu	672D686H025CD5D Original	672D686H025CD5D garantiert	672D686H025CD5D RFQ	672D686H025CD5D 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