









	<p><b>672D826H075EK5C</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D826H075EK5C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 82UF 75V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D826H075EK5C.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	672D826H075EK5C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 75V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
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	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.098" (27.90mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	82µF 75V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

672D826H075EK5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D826H075EK5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D826H075EK5C 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 672D826H075EK5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D827H015DS5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 15V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D826H050DM5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 82UF 50V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D827F040FV3C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 820UF 40V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D826H050DM5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 82UF 50V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D826H050DM5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 82UF 50V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D826H075EK5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 82UF 75V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D827F015DS5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 15V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>672D826H050DM5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 82UF 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D826H075EK5C Electro-Films (EFI) / Vishay	672D826H075EK5C Electronic	672D826H075EK5C Preis	672D826H075EK5C Neu	672D826H075EK5C-Komponenten	672D826H075EK5C Hersteller	672D826H075EK5C Original	672D826H075EK5C-Datenblätter	672D826H075EK5C-Datenblätter	672D826H075EK5C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D826H075EK5C	672D826H075EK5C Teil	672D826H075EK5C Inventar	672D826H075EK5C Online bestellen	672D826H075EK5C-Verteiler	672D826H075EK5C Bild	672D826H075EK5C garantiert	672D826H075EK5C Bild	672D826H075EK5C Bild	672D826H075EK5C Aktie	672D826H075EK5C

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