





	<p><b>672D227H040EK5J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D227H040EK5J</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D227H040EK5J.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>

Spezifikationen

Teilenummer	672D227H040EK5J
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
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	13 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	220µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

672D227H040EK5J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D227H040EK5J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D227H040EK5J 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 672D227H040EK5J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D227H050ET5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H040EK5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H6R3CG5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H050ET2C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>
 <p><b>672D227H040EK5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H040EK5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H040EK5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D227H050ET2C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 220UF 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D227H040EK5J Electro-Films (EFI) / Vishay	672D227H040EK5J Datenblatt	672D227H040EK5J-Datenblätter	672D227H040EK5J PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D227H040EK5J Electronic	672D227H040EK5J-Komponenten	672D227H040EK5J-Verteiler	672D227H040EK5J-Bild	672D227H040EK5J-Teil
672D227H040EK5J Preis	672D227H040EK5J Hersteller	672D227H040EK5J Bild	672D227H040EK5J Aktie	672D227H040EK5J Inventar
672D227H040EK5J Neu	672D227H040EK5J Original	672D227H040EK5J garantiert	672D227H040EK5J RFQ	672D227H040EK5J 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