









	<h2 style="color: red;">672D337H020DM5C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D337H020DM5C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D337H020DM5C.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	672D337H020DM5C
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	20V
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	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.161" (29.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 20V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

672D337H020DM5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D337H020DM5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D337H020DM5C 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 672D337H020DM5C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D337H020DM5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20V RADIAL</p>	 <p><b>672D337F040ET5D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H025DT2C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D337F040ET5D</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 40V RADIAL</p>
 <p><b>672D337H020DM5J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20V RADIAL</p>	 <p><b>672D337F025DT4D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H025DT2C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 25V RADIAL</p>	 <p><b>672D337H020DM5J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 330UF 20V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D337H020DM5C Electro-Films (EFI) / Vishay	672D337H020DM5C Datenblatt	672D337H020DM5C-Datenblätter	672D337H020DM5C PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 672D337H020DM5C
672D337H020DM5C Electronic	672D337H020DM5C-Komponenten	672D337H020DM5C-Verteiler	672D337H020DM5C-Bild	672D337H020DM5C-Teil
672D337H020DM5C Preis	672D337H020DM5C Hersteller	672D337H020DM5C Bild	672D337H020DM5C Aktie	672D337H020DM5C Inventar
672D337H020DM5C Neu	672D337H020DM5C Original	672D337H020DM5C garantiert	672D337H020DM5C RFQ	672D337H020DM5C 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