









	<p><b>672D477H012DM3D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D477H012DM3D</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">672D477H012DM3D.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	672D477H012DM3D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 12V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	12V
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	470µF 12V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

672D477H012DM3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D477H012DM3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D477H012DM3D 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 672D477H012DM3D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D477H012DM2J</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM3C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>
 <p><b>672D477H012DM3C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM5E</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM2J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>	 <p><b>672D477H012DM5E</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 12V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

672D477H012DM3D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D477H012DM3D Datenblatt	672D477H012DM3D-Datenblätter	672D477H012DM3D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 672D477H012DM3D
672D477H012DM3D Electronic	672D477H012DM3D-Komponenten	672D477H012DM3D-Verteiler	672D477H012DM3D-Bild	672D477H012DM3D-Teil
672D477H012DM3D Preis	672D477H012DM3D Hersteller	672D477H012DM3D Bild	672D477H012DM3D Aktie	672D477H012DM3D Inventar
672D477H012DM3D Neu	672D477H012DM3D Original	672D477H012DM3D garantiert	672D477H012DM3D RFQ	672D477H012DM3D 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