









	<p><b>672D476H200FV3D</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 672D476H200FV3D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 200V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  672D476H200FV3D.pdf</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	672D476H200FV3D
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
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	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.693" (43.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	47µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

672D476H200FV3D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 672D476H200FV3D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 672D476H200FV3D 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 672D476H200FV3D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>672D476H100DS5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H200FV5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 200V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H200FV5C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 200V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H200FV3J</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 200V RADIAL</p>
 <p><b>672D476H100DS5C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 100V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H050CG3C</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H050CG3C</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 50V RADIAL</p>	 <p><b>672D476H200FV3D</b> Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 200V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

672D476H200FV3D Electro-Films (EFI) / Vishay	672D476H200FV3D Datenblatt	672D476H200FV3D-Datenblätter	672D476H200FV3D PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
672D476H200FV3D Electronic	672D476H200FV3D-Komponenten	672D476H200FV3D-Verteiler	672D476H200FV3D-Bild	672D476H200FV3D-Teil
672D476H200FV3D Preis	672D476H200FV3D Hersteller	672D476H200FV3D Bild	672D476H200FV3D Aktie	672D476H200FV3D Inventar
672D476H200FV3D Neu	672D476H200FV3D Original	672D476H200FV3D garantiert	672D476H200FV3D RFQ	672D476H200FV3D Online bestellen