

	<h2 style="color: #E67E22;">34D707G050HP6</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">34D707G050HP6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 700UF 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">34D707G050HP6.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	34D707G050HP6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 700UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	34D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.905A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	254 mOhm
detaillierte Beschreibung	700µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	700µF
Anwendungen	General Purpose

34D707G050HP6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 34D707G050HP6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 34D707G050HP6 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 34D707G050HP6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>34DWMDP11B4M6RT</b> Grayhill Inc. SWITCH TOGGLE DPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>34DWMDP11B4M7RT</b> Grayhill Inc. SWITCH TOGGLE DPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>34D656F300HP2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 65UF 300V AXIAL</p>	 <p><b>34D505D450FJ0</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5UF 450V AXIAL</p>
 <p><b>34D64WP</b> ST ST SOP8</p>	 <p><b>34DWMDP12B4M1RT</b> Grayhill Inc. SWITCH TOGGLE DPDT 0.4VA 20V</p>	 <p><b>34D656F300HP2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 65UF 300V AXIAL</p>	 <p><b>34D505D450FJ0</b> Vishay Sprague CAP ALUM 5UF 450V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

34D707G050HP6 Electro-Films (EFI) / Vishay	34D707G050HP6 Datenblatt	34D707G050HP6-Datenblätter	34D707G050HP6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 34D707G050HP6
34D707G050HP6 Electronic	34D707G050HP6-Komponenten	34D707G050HP6-Verteiler	34D707G050HP6-Bild	34D707G050HP6-Teil
34D707G050HP6 Preis	34D707G050HP6 Hersteller	34D707G050HP6 Bild	34D707G050HP6 Aktie	34D707G050HP6 Inventar
34D707G050HP6 Neu	34D707G050HP6 Original	34D707G050HP6 garantiert	34D707G050HP6 RFQ	34D707G050HP6 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