









	<p><b>601D686F300GL7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 601D686F300GL7</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 300V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  601D686F300GL7.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	601D686F300GL7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 300V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 2.125" L (19.05mm x 53.98mm)
Serie	601D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	740mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	888mA @ 1kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.294 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	68µF 300V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

601D686F300GL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D686F300GL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D686F300GL7 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 601D686F300GL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D686F150FP1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>601D687F100HP1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>601D686F300GL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 68UF 300V AXIAL</p>	 <p><b>601D687F050FL1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>601D687F050FL1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 680UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>601D667G040GL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 660UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D667G020HE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 660UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>601D687F100HP1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 100V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D686F300GL7 Electro-Films (EFI) / Vishay	601D686F300GL7 Datenblatt	601D686F300GL7-Datenblätter	601D686F300GL7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 601D686F300GL7
601D686F300GL7 Electronic	601D686F300GL7-Komponenten	601D686F300GL7-Verteiler	601D686F300GL7-Bild	601D686F300GL7-Teil
601D686F300GL7 Preis	601D686F300GL7 Hersteller	601D686F300GL7 Bild	601D686F300GL7 Aktie	601D686F300GL7 Inventar
601D686F300GL7 Neu	601D686F300GL7 Original	601D686F300GL7 garantiert	601D686F300GL7 RFQ	601D686F300GL7 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