









	<h2 style="color: red;">30D607G006DH5A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D607G006DH5A
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 600UF 6V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  30D607G006DH5A.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	30D607G006DH5A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 600UF 6V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.374" Dia x 1.496" L (9.50mm x 38.00mm)
Serie	TE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	600µF 6V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	600µF
Anwendungen	General Purpose

30D607G006DH5A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D607G006DH5A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D607G006DH5A 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 30D607G006DH5A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D685M250DC5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>30D685M250DC5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6.8UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p><b>30D686M025CB5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D605G025BA5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6UF 25V AXIAL</p>
 <p><b>30D568M016GK2AE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 16V THRUHOLE</p>	 <p><b>30D686M063DC2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>30D605G025BA5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 6UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D567M050EH2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 560UF 20% 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D607G006DH5A Electro-Films (EFI) / Vishay	30D607G006DH5A Datenblatt	30D607G006DH5A-Datenblätter	30D607G006DH5A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D607G006DH5A
30D607G006DH5A Electronic	30D607G006DH5A-Komponenten	30D607G006DH5A-Verteiler	30D607G006DH5A-Bild	30D607G006DH5A-Teil
30D607G006DH5A Preis	30D607G006DH5A Hersteller	30D607G006DH5A Bild	30D607G006DH5A Aktie	30D607G006DH5A Inventar
30D607G006DH5A Neu	30D607G006DH5A Original	30D607G006DH5A garantiert	30D607G006DH5A RFQ	30D607G006DH5A 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