









	<p><b>604D701G030GJ7</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 604D701G030GJ7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 700UF 30V AXIAL</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	604D701G030GJ7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 700UF 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
Serie	604D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can - 4 Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	700µF 30V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can -
Kapazität	700µF
Anwendungen	General Purpose

604D701G030GJ7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 604D701G030GJ7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 604D701G030GJ7 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 604D701G030GJ7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>604D701F040GL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 700UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>604D850F200HJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 85UF 200V AXIAL</p>	 <p><b>604D752F7R5HT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 7500UF 7.5V AXIAL</p>	 <p><b>604D701F050GL7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 700UF 50V AXIAL</p>
 <p><b>604D820F200GJ7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 82UF 200V THRU HOLE</p>	 <p><b>604D701F050GL7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 700UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>604D701G030GJ7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 700UF 30V AXIAL</p>	 <p><b>604D752F7R5HT7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 7500UF 7.5V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

604D701G030GJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay	604D701G030GJ7 Datenblatt	604D701G030GJ7-Datenblätter	604D701G030GJ7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
604D701G030GJ7 Electronic	604D701G030GJ7-Komponenten	604D701G030GJ7-Verteiler	604D701G030GJ7-Bild	604D701G030GJ7-Teil
604D701G030GJ7 Preis	604D701G030GJ7 Hersteller	604D701G030GJ7 Bild	604D701G030GJ7 Aktie	604D701G030GJ7 Inventar
604D701G030GJ7 Neu	604D701G030GJ7 Original	604D701G030GJ7 garantiert	604D701G030GJ7 RFQ	604D701G030GJ7 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