









	<h2 style="color: #D9534F;">34D107G030EJ6A</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">34D107G030EJ6A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 30V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">34D107G030EJ6A.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	34D107G030EJ6A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 30V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	30V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.500" Dia x 1.625" L (12.70mm x 41.28mm)
Serie	34D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	431mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	4.25 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF 30V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

34D107G030EJ6A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 34D107G030EJ6A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 34D107G030EJ6A 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 34D107G030EJ6A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>34D218H035JT7</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2100UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>34D457H035HL6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 450UF 450V AXIAL</p>	 <p><b>34D107G030EJ6A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 30V AXIAL</p>	 <p><b>34D457H035HL6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 450UF 450V AXIAL</p>
 <p><b>34D118G040HS2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1100UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>34D218H035JT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2100UF 35V AXIAL</p>	 <p><b>34D357G030FL2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 350UF 30V AXIAL</p>	 <p><b>34D357G030FL2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 350UF 30V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

34D107G030EJ6A Electro-Films (EFI) / 34D107G030EJ6A Datenblatt	34D107G030EJ6A-Datenblätter	34D107G030EJ6A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
Vishay			34D107G030EJ6A
34D107G030EJ6A Electronic	34D107G030EJ6A-Komponenten	34D107G030EJ6A-Verteiler	34D107G030EJ6A-Bild
34D107G030EJ6A Preis	34D107G030EJ6A Hersteller	34D107G030EJ6A Bild	34D107G030EJ6A-Aktie
34D107G030EJ6A Neu	34D107G030EJ6A Original	34D107G030EJ6A garantiert	34D107G030EJ6A RFQ
			34D107G030EJ6A Inventar
			34D107G030EJ6A 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