









	<p>601D107F150GJ7</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 601D107F150GJ7</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  601D107F150GJ7.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: 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	601D107F150GJ7
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 150V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	150V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.750" Dia x 1.625" L (19.05mm x 41.28mm)
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)	1.033 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 150V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

601D107F150GJ7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D107F150GJ7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D107F150GJ7 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 601D107F150GJ7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>601B WH076 Alpha Wire CORD 125V 18AWG 3ELEM WHITE 1PC</p>	 <p>601D108F050GJ1 Vishay Sprague CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL</p>	 <p>601D107F150FL7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p>	 <p>601D107F150FL7 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p>
 <p>601D108F050GJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 50V AXIAL</p>	 <p>601D107F250FT7 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 250V AXIAL</p>	 <p>601D Hammond Manufacturing TRANSFORMER PULSE 50UH .4DCR</p>	 <p>601D107F150GJ7 Vishay Sprague CAP ALUM 100UF 150V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D107F150GJ7 Electro-Films (EFI) / Vishay	601D107F150GJ7 Datenblatt	601D107F150GJ7-Datenblätter	601D107F150GJ7 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 601D107F150GJ7
601D107F150GJ7 Electronic	601D107F150GJ7-Komponenten	601D107F150GJ7-Verteiler	601D107F150GJ7-Bild	601D107F150GJ7-Teil
601D107F150GJ7 Preis	601D107F150GJ7 Hersteller	601D107F150GJ7 Bild	601D107F150GJ7 Aktie	601D107F150GJ7 Inventar
601D107F150GJ7 Neu	601D107F150GJ7 Original	601D107F150GJ7 garantiert	601D107F150GJ7 RFQ	601D107F150GJ7 Online bestellen

Contact us: 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