








	<p><b>601D398F025HL1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 601D398F025HL1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3900UF 25V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  601D398F025HL1.pdf</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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	601D398F025HL1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3900UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.125" L (22.22mm x 53.98mm)
Serie	601D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.04A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.646A @ 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	6 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)	52 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	3900µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	3900µF
Anwendungen	General Purpose

601D398F025HL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D398F025HL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D398F025HL1 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 601D398F025HL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>601D398F025HL1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3900UF 25V AXIAL	 <b>601D397F200JP2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 390UF 200V AXIAL	 <b>601D397F250JT7</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 250V THRU HOLE	 <b>601D407F075GT2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 400UF 75V AXIAL
 <b>601D397F200JP2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 390UF 200V AXIAL	 <b>601D398G040JT2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 40V AXIAL	 <b>601D407F075GT2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 400UF 75V AXIAL	 <b>601D398G040JT2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3900UF 40V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D398F025HL1 Electro-Films (EFI) / Vishay	601D398F025HL1 Datenblatt	601D398F025HL1-Datenblätter	601D398F025HL1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 601D398F025HL1
601D398F025HL1 Electronic	601D398F025HL1-Komponenten	601D398F025HL1-Verteiler	601D398F025HL1-Bild	601D398F025HL1-Teil
601D398F025HL1 Preis	601D398F025HL1 Hersteller	601D398F025HL1 Bild	601D398F025HL1 Aktie	601D398F025HL1 Inventar
601D398F025HL1 Neu	601D398F025HL1 Original	601D398F025HL1 garantiert	601D398F025HL1 RFQ	601D398F025HL1 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