









	<p><b>601D187F250HP1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 601D187F250HP1</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 250V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  601D187F250HP1.pdf</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	601D187F250HP1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.875" Dia x 2.625" L (22.22mm x 66.68mm)
Serie	601D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.33A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.596A @ 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)	574 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	180µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

601D187F250HP1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 601D187F250HP1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 601D187F250HP1 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 601D187F250HP1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>601D188G015GJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>601D188F040HJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>601D186F150FE2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 18UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>601D187F250HP1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 250V AXIAL</p>
 <p><b>601D187F100JJ3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 180UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>601D188G015GJ2</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 15V AXIAL</p>	 <p><b>601D188F050GP1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1800UF 50V THRU HOLE</p>	 <p><b>601D188F040HJ1</b> Vishay Sprague CAP ALUM 1800UF 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

601D187F250HP1 Electro-Films (EFI) / Vishay	601D187F250HP1 Datenblatt	601D187F250HP1-Datenblätter	601D187F250HP1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 601D187F250HP1
601D187F250HP1 Electronic	601D187F250HP1 Hersteller	601D187F250HP1-Komponenten	601D187F250HP1-Verteiler	601D187F250HP1-Bild
601D187F250HP1 Preis	601D187F250HP1 Neu	601D187F250HP1 Original	601D187F250HP1 garantiert	601D187F250HP1 RFQ
601D187F250HP1 Teil	601D187F250HP1 Inventar	601D187F250HP1 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