









	<h2 style="color: red;">39D257F100GP6</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">39D257F100GP6</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 250UF 100V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">39D257F100GP6.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	39D257F100GP6
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 250UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.760" Dia x 2.642" L (19.30mm x 67.10mm)
Serie	39D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	250µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	250µF
Anwendungen	General Purpose

39D257F100GP6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D257F100GP6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D257F100GP6 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 39D257F100GP6 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>39D257F100GP6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 100V AXIAL</p>	 <p><b>39D257F150HP6E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>39D257F150HP6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>39D256F350GJ6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 350V AXIAL</p>
 <p><b>39D257F150HP6E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 150V AXIAL</p>	 <p><b>39D256F400GL6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 400V AXIAL</p>	 <p><b>39D256F350GJ6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 350V AXIAL</p>	 <p><b>39D256F150EJ6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 150V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D257F100GP6 Electro-Films (EFI) / Vishay	39D257F100GP6 Datenblatt	39D257F100GP6-Datenblätter	39D257F100GP6 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 39D257F100GP6
39D257F100GP6 Electronic	39D257F100GP6-Komponenten	39D257F100GP6-Verteiler	39D257F100GP6-Bild	39D257F100GP6-Teil
39D257F100GP6 Preis	39D257F100GP6 Hersteller	39D257F100GP6 Bild	39D257F100GP6 Aktie	39D257F100GP6 Inventar
39D257F100GP6 Neu	39D257F100GP6 Original	39D257F100GP6 garantiert	39D257F100GP6 RFQ	39D257F100GP6 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