









	<b>39D238G050JT6E3</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 39D238G050JT6E3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL
<b>Datenblätter:</b>  39D238G050JT6E3.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	39D238G050JT6E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.012" Dia x 3.642" L (25.70mm x 92.50mm)
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	49 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	2300µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	2300µF
Anwendungen	General Purpose

39D238G050JT6E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 39D238G050JT6E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 39D238G050JT6E3 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 39D238G050JT6E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>39D238F050JT6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL	 <b>39D256F150EJ6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 150V AXIAL	 <b>39D256F150EJ6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 150V AXIAL	 <b>39D238G050JT6E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL
 <b>39D248G025JL6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2400UF 25V AXIAL	 <b>39D238G050JT6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL	 <b>39D238F050JT6</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL	 <b>39D238G050JT6</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2300UF 50V AXIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

39D238G050JT6E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	39D238G050JT6E3 Datenblatt	39D238G050JT6E3-Datenblätter	39D238G050JT6E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 39D238G050JT6E3
39D238G050JT6E3 Electronic	39D238G050JT6E3-Komponenten	39D238G050JT6E3-Verteiler	39D238G050JT6E3-Bild	39D238G050JT6E3-Teil
39D238G050JT6E3 Preis	39D238G050JT6E3 Hersteller	39D238G050JT6E3 Bild	39D238G050JT6E3 Aktie	39D238G050JT6E3 Inventar
39D238G050JT6E3 Neu	39D238G050JT6E3 Original	39D238G050JT6E3 garantiert	39D238G050JT6E3 RFQ	39D238G050JT6E3 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