









	<h2 style="color: #D9534F;">600D335G250DC5</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: 600D335G250DC5
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 250V THRU HOLE
	Datenblätter:  600D335G250DC5.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	600D335G250DC5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 250V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	600D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

600D335G250DC5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D335G250DC5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D335G250DC5 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 600D335G250DC5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>600D335F250KD4 Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>	 <p>600D336F075DE5 Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 75V AXIAL</p>	 <p>600D335F250KD5 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>	 <p>600D335F250KD4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>
 <p>600D336F075DE4 Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 75V AXIAL</p>	 <p>600D336F040KD4 Vishay Sprague CAP ALUM 33UF 40V AXIAL</p>	 <p>600D335F250KD5 Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>	 <p>600D336F040KD4 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600D335G250DC5 Electro-Films (EFI) / Vishay	600D335G250DC5 Datenblatt	600D335G250DC5-Datenblätter	600D335G250DC5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 600D335G250DC5
600D335G250DC5 Electronic	600D335G250DC5-Komponenten	600D335G250DC5-Verteiler	600D335G250DC5-Bild	600D335G250DC5-Teil
600D335G250DC5 Preis	600D335G250DC5 Hersteller	600D335G250DC5 Bild	600D335G250DC5 Aktie	600D335G250DC5 Inventar
600D335G250DC5 Neu	600D335G250DC5 Original	600D335G250DC5 garantiert	600D335G250DC5 RFQ	600D335G250DC5 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