









	<p><b>600D335F250DD5</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 600D335F250DD5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">600D335F250DD5.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	600D335F250DD5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.375" Dia x 0.937" L (9.52mm x 23.80mm)
Serie	600D
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	3.3µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

600D335F250DD5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D335F250DD5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D335F250DD5 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 600D335F250DD5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>600D306G040KD4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 30UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>600D297G020D14E3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 290UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>600D306G040KD4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 30UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>600D335F250KD5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>
 <p><b>600D335F250KD4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>600D306F040KD4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 30UF 40V AXIAL</p>	 <p><b>600D335F250KD4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>	 <p><b>600D335F250KD5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 3.3UF 250V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

600D335F250DD5 Electro-Films (EFI) / Vishay	600D335F250DD5 Datenblatt	600D335F250DD5-Datenblätter	600D335F250DD5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 600D335F250DD5
600D335F250DD5 Electronic	600D335F250DD5-Komponenten	600D335F250DD5-Verteiler	600D335F250DD5-Bild	600D335F250DD5-Teil
600D335F250DD5 Preis	600D335F250DD5 Hersteller	600D335F250DD5 Bild	600D335F250DD5 Aktie	600D335F250DD5 Inventar
600D335F250DD5 Neu	600D335F250DD5 Original	600D335F250DD5 garantiert	600D335F250DD5 RFQ	600D335F250DD5 Online bestellen