









	<p><b>600D136F200DG4</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 600D136F200DG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 13UF 200V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">600D136F200DG4.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	600D136F200DG4
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 13UF 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.375" Dia x 1.375" L (9.53mm x 34.93mm)
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	13µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	13µF
Anwendungen	General Purpose

600D136F200DG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 600D136F200DG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 600D136F200DG4 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 600D136F200DG4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>600D147G020DE4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 140UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>600D127G060DL4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 60V AXIAL</p>	 <p><b>600D127G060DL5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 60V AXIAL</p>	 <p><b>600D127F100DX4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 120UF 100V AXIAL</p>
 <p><b>600D127G060DL5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 60V AXIAL</p>	 <p><b>600D147G020DE4</b> Vishay Sprague CAP ALUM 140UF 20V AXIAL</p>	 <p><b>600D127G060DL4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 60V AXIAL</p>	 <p><b>600D147G040DJ4</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 140UF 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

600D136F200DG4 Electro-Films (EFI) / Vishay	600D136F200DG4 Datenblatt	600D136F200DG4-Datenblätter	600D136F200DG4 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 600D136F200DG4
600D136F200DG4 Electronic	600D136F200DG4-Komponenten	600D136F200DG4-Verteiler	600D136F200DG4-Bild	600D136F200DG4-Teil
600D136F200DG4 Preis	600D136F200DG4 Hersteller	600D136F200DG4 Bild	600D136F200DG4 Aktie	600D136F200DG4 Inventar
600D136F200DG4 Neu	600D136F200DG4 Original	600D136F200DG4 garantiert	600D136F200DG4 RFQ	600D136F200DG4 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