







	<h2 style="color: orange;">30D256G050CC5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D256G050CC5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">30D256G050CC5.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	30D256G050CC5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 25UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.807" L (8.00mm x 20.50mm)
Serie	TE
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	25µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	25µF
Anwendungen	General Purpose

30D256G050CC5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D256G050CC5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D256G050CC5 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 30D256G050CC5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D256G025CB5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 25V AXIAL</p>	 <p><b>30D257G016DF5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 16V AXIAL</p>	 <p><b>30D257G012DF5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>30D256G025CB5</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 25UF 25V AXIAL</p>
 <p><b>30D257G006DD2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 250UF 6V AXIAL</p>	 <p><b>30D257G012DF5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 250UF 12V AXIAL</p>	 <p><b>30D228M040LS2AE3</b> Vishay Sprague CAP ALUM 2200UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>30D256G050CC5</b> Vishay Sprague CAP ALUM 25UF 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D256G050CC5 Electro-Films (EFI) / Vishay	30D256G050CC5-Datenblatt	30D256G050CC5-Datenblätter	30D256G050CC5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D256G050CC5
30D256G050CC5 Electronic	30D256G050CC5-Komponenten	30D256G050CC5-Verteiler	30D256G050CC5-Bild	30D256G050CC5-Teil
30D256G050CC5 Preis	30D256G050CC5 Hersteller	30D256G050CC5 Bild	30D256G050CC5 Aktie	30D256G050CC5 Inventar
30D256G050CC5 Neu	30D256G050CC5 Original	30D256G050CC5 garantiert	30D256G050CC5 RFQ	30D256G050CC5 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