









	<p>30D305G025BA2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 30D305G025BA2</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3UF 25V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  30D305G025BA2.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	30D305G025BA2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3UF 25V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	-10%, +75%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
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	49 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	3µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	3µF
Anwendungen	General Purpose

30D305G025BA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D305G025BA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D305G025BA2 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 30D305G025BA2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>30D335M160CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 160V AXIAL</p>	 <p>30D305G050BA5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D306G025CB2 Vishay Sprague CAP ALUM 30UF 25V AXIAL</p>	 <p>30D27R Eaton FUSE-D2 30A F GR 500VAC E27</p>
 <p>30D278M025GK2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p>30D277M100GH2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 270UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p>30D305G025BA2 Vishay Sprague CAP ALUM 3UF 25V AXIAL</p>	 <p>30D278M025GK2A Vishay Sprague CAP ALUM 2700UF 20% 25V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D305G025BA2 Electro-Films (EFI) / Vishay	30D305G025BA2 Datenblatt	30D305G025BA2-Datenblätter	30D305G025BA2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D305G025BA2
30D305G025BA2 Electronic	30D305G025BA2-Komponenten	30D305G025BA2-Verteiler	30D305G025BA2-Bild	30D305G025BA2-Teil
30D305G025BA2 Preis	30D305G025BA2 Hersteller	30D305G025BA2 Bild	30D305G025BA2 Aktie	30D305G025BA2 Inventar
30D305G025BA2 Neu	30D305G025BA2 Original	30D305G025BA2 garantiert	30D305G025BA2 RFQ	30D305G025BA2 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