









	<p>30D105G050BA5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 30D105G050BA5</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  30D105G050BA5.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	30D105G050BA5
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	13 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	1µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

30D105G050BA5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D105G050BA5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D105G050BA5 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 30D105G050BA5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>30D105M250BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>30D105G050BA5 Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 50V AXIAL</p>	 <p>30D105G025BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 25V AXIAL</p>	 <p>30D105F150BA5 Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 150V AXIAL</p>
 <p>30D105M150BA6A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 150V AXIAL</p>	 <p>30D105G025BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 25V AXIAL</p>	 <p>30D105M250BA2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 250V AXIAL</p>	 <p>30D105G012BA2A Vishay Sprague CAP ALUM 1UF 12V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D105G050BA5 Electro-Films (EFI) / Vishay	30D105G050BA5 Datenblatt	30D105G050BA5-Datenblätter	30D105G050BA5 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
30D105G050BA5 Electronic	30D105G050BA5-Komponenten	30D105G050BA5-Verteiler	30D105G050BA5-Bild	30D105G050BA5
30D105G050BA5 Preis	30D105G050BA5 Hersteller	30D105G050BA5-Bild	30D105G050BA5-Aktie	30D105G050BA5-Teil
30D105G050BA5 Neu	30D105G050BA5 Original	30D105G050BA5 garantiert	30D105G050BA5 RFQ	30D105G050BA5 Inventar
				30D105G050BA5 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