









	<h2 style="color: #E67E22;">30D106M050BA2T</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 30D106M050BA2T
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL
	<b>Datenblätter:</b>  30D106M050BA2T.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	30D106M050BA2T
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia x 0.512" L (6.30mm x 13.00mm)
Serie	30D
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	48mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	67.2mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 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)	25.85 Ohm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	10µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

30D106M050BA2T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 30D106M050BA2T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 30D106M050BA2T 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 30D106M050BA2T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>30D106G050CB5A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>30D106G050CB2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>30D106M050BA2T</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>30D106M100CB2TE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 100V AXIAL</p>
 <p><b>30D106M050BA2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p><b>30D106M100CB2A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 20% 100V AXIAL</p>	 <p><b>30D106G050CB5A</b> Vishay Sprague CAP ALUM 10UF 50V AXIAL</p>	 <p><b>30D106M050BA2A</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

30D106M050BA2T Electro-Films (EFI) / Vishay	30D106M050BA2T Datenblatt	30D106M050BA2T-Datenblätter	30D106M050BA2T PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay 30D106M050BA2T
30D106M050BA2T Electronic	30D106M050BA2T-Komponenten	30D106M050BA2T-Verteiler	30D106M050BA2T-Bild	30D106M050BA2T-Teil
30D106M050BA2T Preis	30D106M050BA2T Hersteller	30D106M050BA2T Bild	30D106M050BA2T Aktie	30D106M050BA2T Inventar
30D106M050BA2T Neu	30D106M050BA2T Original	30D106M050BA2T garantiert	30D106M050BA2T RFQ	30D106M050BA2T 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