

	<h2 style="color: red;">MAL212365101</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212365101</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL212365101.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	MAL212365101
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.370" Dia x 0.917" L (9.40mm x 23.30mm)
Serie	123 SAL-A
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	260mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	800 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2.8 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212365101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212365101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212365101 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 MAL212365101 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212364689E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364689 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212365101 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL212365109 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 16V AXIAL</p>
 <p>MAL212365101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL212365109 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL212365101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p>MAL212365109E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 16V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212365101 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212365101 Datenblatt	MAL212365101-Datenblätter	MAL212365101 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212365101
MAL212365101 Electronic	MAL212365101-Komponenten	MAL212365101-Verteiler	MAL212365101-Bild	MAL212365101-Teil
MAL212365101 Preis	MAL212365101 Hersteller	MAL212365101 Bild	MAL212365101 Aktie	MAL212365101 Inventar
MAL212365101 Neu	MAL212365101 Original	MAL212365101 garantiert	MAL212365101 RFQ	MAL212365101 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