

	<p>MAL212387159</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212387159</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL212387159.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	MAL212387159
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.299" Dia x 0.803" L (7.60mm x 20.40mm)
Serie	123 SAL-A
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	61mA @ 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	2.5 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	15µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 16
Kapazität	15µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212387159 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212387159-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212387159 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 MAL212387159 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212387109 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387159 Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387109 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387109E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p>MAL212387101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387109E3 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387228 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL212387159E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212387159 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212387159 Datenblatt	MAL212387159-Datenblätter	MAL212387159 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212387159
MAL212387159 Electronic	MAL212387159-Komponenten	MAL212387159-Verteiler	MAL212387159-Bild	MAL212387159-Teil
MAL212387159 Preis	MAL212387159 Hersteller	MAL212387159 Bild	MAL212387159 Aktie	MAL212387159 Inventar
MAL212387159 Neu	MAL212387159 Original	MAL212387159 garantiert	MAL212387159 RFQ	MAL212387159 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