

	<h2 style="color: red;">MAL212380229</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212380229</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAL212380229.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MAL212380229
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
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	78mA @ 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)	11 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	22µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 11
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212380229 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212380229-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212380229 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 MAL212380229 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212380229E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380338 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380338 Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380228E3 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>
 <p>MAL212380228 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380229E3 Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380228E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 35V AXIAL</p>	 <p>MAL212380159E3 Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 35V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212380229 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212380229 Datenblatt	MAL212380229-Datenblätter	MAL212380229 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212380229
MAL212380229 Electronic	MAL212380229-Komponenten	MAL212380229-Verteiler	MAL212380229-Bild	MAL212380229-Teil
MAL212380229 Preis	MAL212380229 Hersteller	MAL212380229 Bild	MAL212380229 Aktie	MAL212380229 Inventar
MAL212380229 Neu	MAL212380229 Original	MAL212380229 garantiert	MAL212380229 RFQ	MAL212380229 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