


	<p><b>MAL212364221</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212364221</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  MAL212364221.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


Spezifikationen

Teilenummer	MAL212364221
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
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	350mA @ 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	400 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.7 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212364221 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212364221-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212364221 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 MAL212364221 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212364102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364331</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212364221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364221</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364331</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212364221 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212364221 Datenblatt	MAL212364221-Datenblätter	MAL212364221 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212364221
MAL212364221 Electronic	MAL212364221-Komponenten	MAL212364221-Verteiler	MAL212364221-Bild	MAL212364221-Teil
MAL212364221 Preis	MAL212364221 Hersteller	MAL212364221 Bild	MAL212364221 Aktie	MAL212364221 Inventar
MAL212364221 Neu	MAL212364221 Original	MAL212364221 garantiert	MAL212364221 RFQ	MAL212364221 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