









	<p><b>MAL203124331E3</b></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL203124331E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL203124331E3.pdf</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL203124331E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.256" Dia x 0.709" L (6.50mm x 18.00mm)
Serie	031 AS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	310mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	480 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	970 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	330µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MAL203124331E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203124331E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203124331E3 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 MAL203124331E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL203123471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 6.3V AXIAL	 <b>MAL203123681E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 6.3V AXIAL	 <b>MAL203123681E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 6.3V AXIAL	 <b>MAL203124681E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 10V AXIAL
 <b>MAL203124681E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 10V AXIAL	 <b>MAL203124221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 10V AXIAL	 <b>MAL203124471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 10V AXIAL	 <b>MAL203124471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 10V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL203124331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL203124331E3 Datenblatt	MAL203124331E3-Datenblätter	MAL203124331E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL203124331E3
MAL203124331E3 Electronic	MAL203124331E3-Komponenten	MAL203124331E3-Verteiler	MAL203124331E3-Bild	MAL203124331E3-Teil
MAL203124331E3 Preis	MAL203124331E3 Hersteller	MAL203124331E3 Bild	MAL203124331E3 Aktie	MAL203124331E3 Inventar
MAL203124331E3 Neu	MAL203124331E3 Original	MAL203124331E3 garantiert	MAL203124331E3 RFQ	MAL203124331E3 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