









	<p>MAL204213109E3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL204213109E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 250V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL204213109E3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-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	MAL204213109E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 250V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia x 1.181" L (10.00mm x 30.00mm)
Serie	042 ASH
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	130mA @ 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	12 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	11 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	15 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	10µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MAL204213109E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL204213109E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL204213109E3 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 MAL204213109E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL204211689E3 Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 160V AXIAL	 MAL204211479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 160V AXIAL	 MAL204213159E3 Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 250V AXIAL	 MAL204213109E3 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 250V AXIAL
 MAL204211479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 160V AXIAL	 MAL204213229E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 250V AXIAL	 MAL204213159E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 250V AXIAL	 MAL204213339E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 250V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL204213109E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL204213109E3 Datenblatt	MAL204213109E3-Datenblätter	MAL204213109E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL204213109E3
MAL204213109E3 Electronic	MAL204213109E3-Komponenten	MAL204213109E3-Verteiler	MAL204213109E3-Bild	MAL204213109E3-Teil
MAL204213109E3 Preis	MAL204213109E3 Hersteller	MAL204213109E3 Bild	MAL204213109E3 Aktie	MAL204213109E3 Inventar
MAL204213109E3 Neu	MAL204213109E3 Original	MAL204213109E3 garantiert	MAL204213109E3 RFQ	MAL204213109E3 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