










	<p>MAL205058102E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MAL205058102E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  1.MAL205058102E3.pdf  2.MAL205058102E3.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL205058102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	-10%, +30%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	050 PED-PW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.8A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - 3 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	74 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	122 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL205058102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205058102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205058102E3 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 MAL205058102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL205057682E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 40V RADIAL	 MAL205058103E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 63V RADIAL	 MAL205058152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 63V RADIAL	 MAL205058152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 63V RADIAL
 MAL205058153E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 63V RADIAL	 MAL205058103E3 Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 63V RADIAL	 MAL205058102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 63V RADIAL	 MAL205057682E3 Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 40V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL205058102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL205058102E3 Datenblatt	MAL205058102E3-Datenblätter	MAL205058102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL205058102E3
MAL205058102E3 Electronic	MAL205058102E3-Komponenten	MAL205058102E3-Verteiler	MAL205058102E3-Bild	MAL205058102E3-Teil
MAL205058102E3 Preis	MAL205058102E3 Hersteller	MAL205058102E3 Bild	MAL205058102E3 Aktie	MAL205058102E3 Inventar
MAL205058102E3 Neu	MAL205058102E3 Original	MAL205058102E3 garantiert	MAL205058102E3 RFQ	MAL205058102E3 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