

	<p><b>MAL212837158E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212837158E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1.5UF 20% 40V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL212837158E3.pdf</a></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MAL212837158E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1.5UF 20% 40V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" L x 0.236" W (8.00mm x 6.00mm)
Serie	128 SAL-RPM
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	25.5mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.205" (5.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	5.5 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	135 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1.5µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial 135
Kapazität	1.5µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212837158E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212837158E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212837158E3 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 MAL212837158E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL212836688E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL	 <b>MAL212837108E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 40V RADIAL	 <b>MAL212837228E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 40V RADIAL	 <b>MAL212837158E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1.5UF 20% 40V RADIAL
 <b>MAL212836688E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6.8UF 20% 25V RADIAL	 <b>MAL212837227E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.22UF 20% 40V RADIAL	 <b>MAL212836687E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 0.68UF 20% 25V RADIAL	 <b>MAL212837228E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 40V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212837158E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212837158E3 Datenblatt	MAL212837158E3-Datenblätter	MAL212837158E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212837158E3
MAL212837158E3 Electronic	MAL212837158E3-Komponenten	MAL212837158E3-Verteiler	MAL212837158E3-Bild	MAL212837158E3-Teil
MAL212837158E3 Preis	MAL212837158E3 Hersteller	MAL212837158E3 Bild	MAL212837158E3 Aktie	MAL212837158E3 Inventar
MAL212837158E3 Neu	MAL212837158E3 Original	MAL212837158E3 garantiert	MAL212837158E3 RFQ	MAL212837158E3 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