









	<h2 style="color: red;">MAL202190538E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL202190538E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL202190538E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 500 pcs 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	MAL202190538E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	40V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.433" L (8.00mm x 11.00mm)
Serie	021 ASM
Ripple Current @ High Frequency	221mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 021 90538
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	700 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.8 Ohm
detaillierte Beschreibung	100µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MAL202190538E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL202190538E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL202190538E3 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 MAL202190538E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL202190535E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190541E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190537E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190542E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p>
 <p><b>MAL202190542E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190535E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 25V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190544E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL202190538E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL202190538E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL202190538E3 Datenblatt	MAL202190538E3-Datenblätter	MAL202190538E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL202190538E3
MAL202190538E3 Electronic	MAL202190538E3-Komponenten	MAL202190538E3-Verteiler	MAL202190538E3-Bild	MAL202190538E3-Teil
MAL202190538E3 Preis	MAL202190538E3 Hersteller	MAL202190538E3 Bild	MAL202190538E3 Aktie	MAL202190538E3 Inventar
MAL202190538E3 Neu	MAL202190538E3 Original	MAL202190538E3 garantiert	MAL202190538E3 RFQ	MAL202190538E3 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