


	<p><b>MAL203871101E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL203871101E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL203871101E3.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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







### Spezifikationen

Teilenummer	MAL203871101E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	038 RSU
Ripple Current @ High Frequency	351mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	100µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MAL203871101E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203871101E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203871101E3 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 MAL203871101E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL203870479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203870221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203870101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203871339E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>MAL203871339E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203871229E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203871101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL203870479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL203871101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL203871101E3-Datenblatt	MAL203871101E3-Datenblätter	MAL203871101E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL203871101E3
MAL203871101E3 Electronic	MAL203871101E3-Komponenten	MAL203871101E3-Verteiler	MAL203871101E3-Bild	MAL203871101E3-Teil
MAL203871101E3 Preis	MAL203871101E3 Hersteller	MAL203871101E3 Bild	MAL203871101E3 Aktie	MAL203871101E3 Inventar
MAL203871101E3 Neu	MAL203871101E3 Original	MAL203871101E3 garantiert	MAL203871101E3 RFQ	MAL203871101E3 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