









	<h2 style="color: red;">MAL213219101E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MAL213219101E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 100V AXIAL
	Datenblätter:  MAL213219101E3.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213219101E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.591" Dia x 1.181" L (15.00mm x 30.00mm)
Serie	132 ALL-DIN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	380mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	15000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	950 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	100µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213219101E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213219101E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213219101E3 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 MAL213219101E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL213219221E3 Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 100V AXIAL</p>	 <p>MAL213219151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 100V AXIAL</p>	 <p>MAL213219221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 100V AXIAL</p>	 <p>MAL213219101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 100V AXIAL</p>
 <p>MAL213218681E3 Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213218471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213218689E3 Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213219151E3 Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 100V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213219101E3 Electro-Films (EFI) / MAL213219101E3 Datenblatt Vishay	MAL213219101E3-Komponenten	MAL213219101E3-Datenblätter	MAL213219101E3-Verteiler	MAL213219101E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213219101E3
MAL213219101E3 Electronic	MAL213219101E3 Hersteller	MAL213219101E3 Bild	MAL213219101E3 garantiert	MAL213219101E3 Bild	MAL213219101E3-Teil
MAL213219101E3 Preis	MAL213219101E3 Original	MAL213219101E3 garantiert	MAL213219101E3 RFQ	MAL213219101E3 Inventar	MAL213219101E3 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