









	<p>MAL211919689E3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL211919689E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 68UF 100V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL211919689E3.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL211919689E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 100V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia x 1.181" L (12.50mm x 30.00mm)
Serie	119 AHT-DIN
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	330mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	1.2 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.9 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	68µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

MAL211919689E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211919689E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211919689E3 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 MAL211919689E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL211924101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 10V AXIAL	 MAL211924102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 10V AXIAL	 MAL211919479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 100V AXIAL	 MAL211919471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 100V AXIAL
 MAL211919689E3 Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 100V AXIAL	 MAL211919471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 100V AXIAL	 MAL211919479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 100V AXIAL	 MAL211924101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 10V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211919689E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211919689E3 Datenblatt	MAL211919689E3-Datenblätter	MAL211919689E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211919689E3
MAL211919689E3 Electronic	MAL211919689E3-Komponenten	MAL211919689E3-Verteiler	MAL211919689E3-Bild	MAL211919689E3-Teil
MAL211919689E3 Preis	MAL211919689E3 Hersteller	MAL211919689E3 Bild	MAL211919689E3 Aktie	MAL211919689E3 Inventar
MAL211919689E3 Neu	MAL211919689E3 Original	MAL211919689E3 garantiert	MAL211919689E3 RFQ	MAL211919689E3 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