










	<p>MAL211892229E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL211892229E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 200V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAL211892229E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 816 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL211892229E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 200V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	816 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia x 1.181" L (12.50mm x 30.00mm)
Serie	118 AHT
Ripple Current @ High Frequency	294mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 118 92229
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	2.22 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.17 Ohm
detaillierte Beschreibung	22µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

MAL211892229E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211892229E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211892229E3 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 MAL211892229E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL211892339E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211892101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211890543E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211892101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 200V AXIAL</p>
 <p>MAL211892159E3 Vishay BC Components CAP ALUM 15UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211892339E3 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211892159E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15UF 20% 200V AXIAL</p>	 <p>MAL211892229E3 Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 200V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211892229E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211892229E3 Datenblatt	MAL211892229E3-Datenblätter	MAL211892229E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211892229E3
MAL211892229E3 Electronic	MAL211892229E3-Komponenten	MAL211892229E3-Verteiler	MAL211892229E3-Bild	MAL211892229E3-Teil
MAL211892229E3 Preis	MAL211892229E3 Hersteller	MAL211892229E3 Bild	MAL211892229E3 Aktie	MAL211892229E3 Inventar
MAL211892229E3 Neu	MAL211892229E3 Original	MAL211892229E3 garantiert	MAL211892229E3 RFQ	MAL211892229E3 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