









	<p>MAL211927221E3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL211927221E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 40V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL211927221E3.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	MAL211927221E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
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	500mA @ 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	480 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	650 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MAL211927221E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL211927221E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL211927221E3 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 MAL211927221E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL211927471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 40V AXIAL	 MAL211927331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 40V AXIAL	 MAL211927151E3 Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 40V AXIAL	 MAL211927331E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 40V AXIAL
 MAL211927151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 40V AXIAL	 MAL211927101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 40V AXIAL	 MAL211927471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 40V AXIAL	 MAL211927221E3 Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 40V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL211927221E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL211927221E3 Datenblatt	MAL211927221E3-Datenblätter	MAL211927221E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL211927221E3
MAL211927221E3 Electronic	MAL211927221E3-Komponenten	MAL211927221E3-Verteiler	MAL211927221E3-Bild	MAL211927221E3-Teil
MAL211927221E3 Preis	MAL211927221E3 Hersteller	MAL211927221E3 Bild	MAL211927221E3 Aktie	MAL211927221E3 Inventar
MAL211927221E3 Neu	MAL211927221E3 Original	MAL211927221E3 garantiert	MAL211927221E3 RFQ	MAL211927221E3 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