










	<p>MAL203135221E3</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL203135221E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 16V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL203135221E3.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	MAL203135221E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	-10%, +50%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia x 0.709" L (8.00mm x 18.00mm)
Serie	031 AS
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	270mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	550 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.16 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	220µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MAL203135221E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL203135221E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL203135221E3 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 MAL203135221E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL203135471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 16V AXIAL	 MAL203135221E3 Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 16V AXIAL	 MAL203135331E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 16V AXIAL	 MAL203134681E3 Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 10V AXIAL
 MAL203135151E3 Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 16V AXIAL	 MAL203134471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 10V AXIAL	 MAL203135151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 16V AXIAL	 MAL203135331E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 16V AXIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL203135221E3 Electro-Films (EFI) / MAL203135221E3 Datenblatt Vishay	MAL203135221E3-Datenblätter	MAL203135221E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL203135221E3
MAL203135221E3 Electronic	MAL203135221E3-Komponenten	MAL203135221E3-Verteiler	MAL203135221E3-Bild
MAL203135221E3 Preis	MAL203135221E3 Hersteller	MAL203135221E3 Bild	MAL203135221E3 Aktie
MAL203135221E3 Neu	MAL203135221E3 Original	MAL203135221E3 garantiert	MAL203135221E3 RFQ
			MAL203135221E3 Inventar
			MAL203135221E3 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