









	<p>MAL213660122E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MAL213660122E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAL213660122E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213660122E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	136 RVI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.26A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	28 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	1200µF 35V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213660122E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213660122E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213660122E3 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 MAL213660122E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL213660102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660151E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL
 MAL213660122E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660121E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 120UF 20% 35V RADIAL	 MAL213660182E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1800UF 20% 35V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213660122E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL213660122E3 Datenblatt	MAL213660122E3-Datenblätter	MAL213660122E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213660122E3
MAL213660122E3 Electronic	MAL213660122E3-Komponenten	MAL213660122E3-Verteiler	MAL213660122E3-Bild	MAL213660122E3-Teil
MAL213660122E3 Preis	MAL213660122E3 Hersteller	MAL213660122E3 Bild	MAL213660122E3 Aktie	MAL213660122E3 Inventar
MAL213660122E3 Neu	MAL213660122E3 Original	MAL213660122E3 garantiert	MAL213660122E3 RFQ	MAL213660122E3 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