









	<p><b>MAL213655681E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213655681E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL213655681E3.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213655681E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	136 RVI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	630mA @ 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	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	62 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213655681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213655681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213655681E3 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 MAL213655681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL213655392E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655821E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL
 <b>MAL213655821E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655681E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL	 <b>MAL213655682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213655681E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL213655681E3 Datenblatt	MAL213655681E3-Datenblätter	MAL213655681E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213655681E3
MAL213655681E3 Electronic	MAL213655681E3-Komponenten	MAL213655681E3-Verteiler	MAL213655681E3-Bild	MAL213655681E3-Teil
MAL213655681E3 Preis	MAL213655681E3 Hersteller	MAL213655681E3 Bild	MAL213655681E3 Aktie	MAL213655681E3 Inventar
MAL213655681E3 Neu	MAL213655681E3 Original	MAL213655681E3 garantiert	MAL213655681E3 RFQ	MAL213655681E3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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