









	<p><b>MAL213651681E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213651681E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL213651681E3.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL213651681E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	136 RVI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	840mA @ 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.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	50 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213651681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213651681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213651681E3 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 MAL213651681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213651829E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 82UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651681E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651821E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>MAL213651331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651561E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213651821E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213651681E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL213651681E3 Datenblatt	MAL213651681E3-Datenblätter	MAL213651681E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213651681E3
MAL213651681E3 Electronic	MAL213651681E3-Komponenten	MAL213651681E3-Verteiler	MAL213651681E3-Bild	MAL213651681E3-Teil
MAL213651681E3 Preis	MAL213651681E3 Hersteller	MAL213651681E3 Bild	MAL213651681E3 Aktie	MAL213651681E3 Inventar
MAL213651681E3 Neu	MAL213651681E3 Original	MAL213651681E3 garantiert	MAL213651681E3 RFQ	MAL213651681E3 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