









	<p>MAL213660681E3</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL213660681E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MAL213660681E3.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213660681E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	136 RVI
Brummstrom	850mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	34 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213660681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213660681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213660681E3 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAL213660681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL213660561E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213661101E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MAL213661101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MAL213660471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p>MAL213660471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL213661102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MAL213661102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MAL213660391E3 Vishay BC Components CAP ALUM 390UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213660681E3 Angstrom / Vishay	MAL213660681E3 Datenblatt	MAL213660681E3-Datenblätter	MAL213660681E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL213660681E3
MAL213660681E3 Electronic	MAL213660681E3-Komponenten	MAL213660681E3-Verteiler	MAL213660681E3-Bild	MAL213660681E3-Teil
MAL213660681E3 Preis	MAL213660681E3 Hersteller	MAL213660681E3 Bild	MAL213660681E3 Aktie	MAL213660681E3 Inventar
MAL213660681E3 Neu	MAL213660681E3 Original	MAL213660681E3 garantiert	MAL213660681E3 RFQ	MAL213660681E3 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