







	<p><b>MAL205342681E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205342681E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 200V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL205342681E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL205342681E3.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL205342681E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	053 PEC-PW
Brummstrom	2.17A @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.787" (20.00mm)
Scheinwiderstand	170 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.772" (45.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	220 mOhm @ 100Hz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

MAL205342681E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205342681E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205342681E3 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 MAL205342681E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL205258689E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205342681E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205346331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>MAL205258471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205258689E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 385V RADIAL</p>	 <p><b>MAL205348331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 385V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL205342681E3 Angstrom / Vishay	MAL205342681E3 Datenblatt	MAL205342681E3-Datenblätter	MAL205342681E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL205342681E3
MAL205342681E3 Electronic	MAL205342681E3-Komponenten	MAL205342681E3-Verteiler	MAL205342681E3-Bild	MAL205342681E3-Teil
MAL205342681E3 Preis	MAL205342681E3 Hersteller	MAL205342681E3 Bild	MAL205342681E3 Aktie	MAL205342681E3 Inventar
MAL205342681E3 Neu	MAL205342681E3 Original	MAL205342681E3 garantiert	MAL205342681E3 RFQ	MAL205342681E3 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