

	<p>MAL209758338E6</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL209758338E6</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MAL209758338E6.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von: Hong Kong</p>	
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	MAL209758338E6
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	097 RLP 7
Brummstrom	21mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	14 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MAL209758338E6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL209758338E6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL209758338E6 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 MAL209758338E6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL209770109E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p>MAL209758228E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MAL209758338E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MAL209758227E6 Vishay BC Components CAP ALUM 0.22UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MAL209758228E6 Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MAL209758477E6 Vishay BC Components CAP ALUM 0.47UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MAL209758227E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.22UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p>MAL209758478E6 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL209758338E6 Angstrom / Vishay	MAL209758338E6 Datenblatt	MAL209758338E6-Datenblätter	MAL209758338E6 PDF	Angstrom / Vishay MAL209758338E6
MAL209758338E6 Electronic	MAL209758338E6-Komponenten	MAL209758338E6-Verteiler	MAL209758338E6-Bild	MAL209758338E6-Teil
MAL209758338E6 Preis	MAL209758338E6 Hersteller	MAL209758338E6 Bild	MAL209758338E6 Aktie	MAL209758338E6 Inventar
MAL209758338E6 Neu	MAL209758338E6 Original	MAL209758338E6 garantiert	MAL209758338E6 RFQ	MAL209758338E6 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