









	<p><b>MAL213431338E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAL213431338E3</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL213431338E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213431338E3
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	134 RLP 5
Brummstrom	14mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	25 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MAL213431338E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213431338E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213431338E3 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL213431338E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213431338E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213431478E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213433229E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213430478E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>MAL213431478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213433101E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213431109E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>MAL213430478E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 35V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213431338E3 Angstrohm / Vishay	MAL213431338E3 Datenblatt	MAL213431338E3-Datenblätter	MAL213431338E3 PDF	Angstrohm / Vishay MAL213431338E3
MAL213431338E3 Electronic	MAL213431338E3-Komponenten	MAL213431338E3-Verteiler	MAL213431338E3-Bild	MAL213431338E3-Teil
MAL213431338E3 Preis	MAL213431338E3 Hersteller	MAL213431338E3 Bild	MAL213431338E3 Aktie	MAL213431338E3 Inventar
MAL213431338E3 Neu	MAL213431338E3 Original	MAL213431338E3 garantiert	MAL213431338E3 RFQ	MAL213431338E3 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