









	<p><b>MAL214099401E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL214099401E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  MAL214099401E3.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL214099401E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" L x 0.394" W (10.00mm x 10.00mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, 140 CRH
Brummstrom	300mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	250 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

MAL214099401E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214099401E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214099401E3 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 MAL214099401E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL214099118E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MAL214099118E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MAL214099411E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>MAL214099412E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD</p>
 <p><b>MAL214099401E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>MAL214099412E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD</p>	 <p><b>MAL214099301E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>MAL214099411E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 10V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL214099401E3 Angstrom / Vishay	MAL214099401E3 Datenblatt	MAL214099401E3-Datenblätter	MAL214099401E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL214099401E3
MAL214099401E3 Electronic	MAL214099401E3-Komponenten	MAL214099401E3-Verteiler	MAL214099401E3-Bild	MAL214099401E3-Teil
MAL214099401E3 Preis	MAL214099401E3 Hersteller	MAL214099401E3 Bild	MAL214099401E3 Aktie	MAL214099401E3 Inventar
MAL214099401E3 Neu	MAL214099401E3 Original	MAL214099401E3 garantiert	MAL214099401E3 RFQ	MAL214099401E3 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