










	<p><b>MAL205958339E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL205958339E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 385V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.MAL205958339E3.pdf   2.MAL205958339E3.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL205958339E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 385V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	385V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	059 PLL-SI
Brummstrom	320mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.86 Ohm @ 100Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MAL205958339E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL205958339E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL205958339E3 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 MAL205958339E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL205958331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958689E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 385V SNAP</p>
 <p><b>MAL205958221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958151E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 385V SNAP</p>	 <p><b>MAL205958339E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 385V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL205958339E3 Angstrom / Vishay	MAL205958339E3 Datenblatt	MAL205958339E3-Datenblätter	MAL205958339E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL205958339E3
MAL205958339E3 Electronic	MAL205958339E3-Komponenten	MAL205958339E3-Verteiler	MAL205958339E3-Bild	MAL205958339E3-Teil
MAL205958339E3 Preis	MAL205958339E3 Hersteller	MAL205958339E3 Bild	MAL205958339E3 Aktie	MAL205958339E3 Inventar
MAL205958339E3 Neu	MAL205958339E3 Original	MAL205958339E3 garantiert	MAL205958339E3 RFQ	MAL205958339E3 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