









	<p><b>MAL212325339E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212325339E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 16V AXIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL212325339E3.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	MAL212325339E3
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 16V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.299" Dia x 0.803" L (7.60mm x 20.40mm)
Serie	123 SAL-A
Brummstrom	89mA @ 100Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	2 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	8.4 Ohm @ 100Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212325339E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212325339E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212325339E3 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 MAL212325339E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212325331E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325471E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325471</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325471E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212325331E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325339</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325479</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 16V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212325339</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 16V AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212325339E3 Angstrom / Vishay	MAL212325339E3 Datenblatt	MAL212325339E3-Datenblätter	MAL212325339E3 PDF	Angstrom / Vishay MAL212325339E3
MAL212325339E3 Electronic	MAL212325339E3-Komponenten	MAL212325339E3-Verteiler	MAL212325339E3-Bild	MAL212325339E3-Teil
MAL212325339E3 Preis	MAL212325339E3 Hersteller	MAL212325339E3 Bild	MAL212325339E3 Aktie	MAL212325339E3 Inventar
MAL212325339E3 Neu	MAL212325339E3 Original	MAL212325339E3 garantiert	MAL212325339E3 RFQ	MAL212325339E3 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