

	<p><b>MAL216099601E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL216099601E3</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL216099601E3.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 33 pcs 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	MAL216099601E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	33 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.508" L x 0.508" W (12.90mm x 12.90mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	160 CLA
Ripple Current @ High Frequency	650mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	4615PHCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	1250 Hrs @ 150°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	80 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

MAL216099601E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL216099601E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL216099601E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAL216099601E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL216099601E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL216099602E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL216099506E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2700UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL216099507E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>MAL216099603E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL216099602E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD</p>	 <p><b>MAL216099506E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2700UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL216099603E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 25V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL216099601E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL216099601E3 Datenblatt	MAL216099601E3-Datenblätter	MAL216099601E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL216099601E3
MAL216099601E3 Electronic	MAL216099601E3-Komponenten	MAL216099601E3-Verteiler	MAL216099601E3-Bild	MAL216099601E3-Teil
MAL216099601E3 Preis	MAL216099601E3 Hersteller	MAL216099601E3 Bild	MAL216099601E3 Aktie	MAL216099601E3 Inventar
MAL216099601E3 Neu	MAL216099601E3 Original	MAL216099601E3 garantiert	MAL216099601E3 RFQ	MAL216099601E3 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