









	<h2 style="color: red;">MAL214699501E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL214699501E3
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD
	<b>Datenblätter:</b>  MAL214699501E3.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL214699501E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	146 CTI
Ripple Current @ High Frequency	750mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	4405PHTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1500 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	150 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	330µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	Automotive

MAL214699501E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214699501E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214699501E3 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 MAL214699501E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL214699502E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL214699113E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MAL214699112E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MAL214699112E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>MAL214699503E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL214699503E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL214699502E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>MAL214699113E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL214699501E3 Electro-Films (EFI) / MAL214699501E3 Datenblatt Vishay	MAL214699501E3-Komponenten	MAL214699501E3-Datenblätter	MAL214699501E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL214699501E3
MAL214699501E3 Electronic	MAL214699501E3 Hersteller	MAL214699501E3 Verteiler	MAL214699501E3 Bild	MAL214699501E3-Teil
MAL214699501E3 Preis	MAL214699501E3 Original	MAL214699501E3 garantiert	MAL214699501E3 RFQ	MAL214699501E3 Inventar
MAL214699501E3 Neu				MAL214699501E3 Online bestellen

Contact us: **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