









	<h2 style="color: red;">MAL214699502E3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MAL214699502E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD
	Datenblätter:  MAL214699502E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL214699502E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 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	900mA @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	4406PHDKR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	97 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	470µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	Automotive

MAL214699502E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL214699502E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL214699502E3 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 MAL214699502E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL214699505E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MAL214699501E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MAL214699502E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MAL214699501E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>
 <p>MAL214699113E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MAL214699503E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MAL214699113E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1200UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MAL214699504E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL214699502E3 Electro-Films (EFI) / MAL214699502E3 Datenblatt Vishay	MAL214699502E3-Datenblätter	MAL214699502E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL214699502E3
MAL214699502E3 Electronic	MAL214699502E3-Komponenten	MAL214699502E3-Verteiler	MAL214699502E3-Bild
MAL214699502E3 Preis	MAL214699502E3 Hersteller	MAL214699502E3 Bild	MAL214699502E3 Aktie
MAL214699502E3 Neu	MAL214699502E3 Original	MAL214699502E3 garantiert	MAL214699502E3 RFQ
			MAL214699502E3 Inventar
			MAL214699502E3 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