








	<p><b>MAL250016472E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL250016472E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL250016472E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL250016472E3.pdf</a></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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAL250016472E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	2.992" Dia (76.00mm)
Serie	500 PGP-ST
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	30A @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	25 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.398" (111.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	4700µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	4700µF
Anwendungen	General Purpose

MAL250016472E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL250016472E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL250016472E3 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 MAL250016472E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL250016562E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW	 <b>MAL250016472E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 400V SCREW	 <b>MAL250017102E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 450V SCREW	 <b>MAL250016562E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW
 <b>MAL250016332E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW	 <b>MAL250016392E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3900UF 20% 400V SCREW	 <b>MAL250016682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW	 <b>MAL250016332E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 400V SCREW

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL250016472E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL250016472E3 Datenblatt	MAL250016472E3-Datenblätter	MAL250016472E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL250016472E3
MAL250016472E3 Electronic	MAL250016472E3-Komponenten	MAL250016472E3-Verteiler	MAL250016472E3-Bild	MAL250016472E3-Teil
MAL250016472E3 Preis	MAL250016472E3 Hersteller	MAL250016472E3 Bild	MAL250016472E3 Aktie	MAL250016472E3 Inventar
MAL250016472E3 Neu	MAL250016472E3 Original	MAL250016472E3 garantiert	MAL250016472E3 RFQ	MAL250016472E3 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