








	<p><b>MAL250076822E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL250076822E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAL250076822E3.pdf</a> <a href="#">2.MAL250076822E3.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL250076822E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.543" Dia (90.00mm)
Serie	500 PGP-ST
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	47.7A @ 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	21 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	13 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	6.118" (155.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	16 mOhm @ 120Hz
detaillierte Beschreibung	8200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

MAL250076822E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL250076822E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL250076822E3 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 MAL250076822E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL250077103E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>MAL250076682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>MAL250077123E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>MAL250076822E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>MAL250077222E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>MAL250076682E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>MAL250077123E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 12000UF 20% 450V SCREW</p>	 <p><b>MAL250076562E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 5600UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL250076822E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL250076822E3 Datenblatt	MAL250076822E3-Datenblätter	MAL250076822E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL250076822E3
MAL250076822E3 Electronic	MAL250076822E3-Komponenten	MAL250076822E3-Verteiler	MAL250076822E3-Bild	MAL250076822E3-Teil
MAL250076822E3 Preis	MAL250076822E3 Hersteller	MAL250076822E3 Bild	MAL250076822E3 Aktie	MAL250076822E3 Inventar
MAL250076822E3 Neu	MAL250076822E3 Original	MAL250076822E3 garantiert	MAL250076822E3 RFQ	MAL250076822E3 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