








	<p>MAL216255682E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MAL216255682E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.MAL216255682E3.pdf 2.MAL216255682E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL216255682E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	162 PLL-PW
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	3.11A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 3 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	37 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.378" (35.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	50 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	6800µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

MAL216255682E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL216255682E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL216255682E3 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 MAL216255682E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAL216255683E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL	 MAL216255473E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL	 MAL216255333E3 Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	 MAL216255682E3 Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
 MAL216255333E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	 MAL216255473E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL	 MAL216256153E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 25V RADIAL	 MAL216256103E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL216255682E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL216255682E3 Datenblatt	MAL216255682E3-Datenblätter	MAL216255682E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MAL216255682E3 Electronic	MAL216255682E3-Komponenten	MAL216255682E3-Verteiler	MAL216255682E3-Bild	MAL216255682E3-Teil
MAL216255682E3 Preis	MAL216255682E3 Hersteller	MAL216255682E3 Bild	MAL216255682E3 Aktie	MAL216255682E3 Inventar
MAL216255682E3 Neu	MAL216255682E3 Original	MAL216255682E3 garantiert	MAL216255682E3 RFQ	MAL216255682E3 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