



	<p><b>MAL215876223E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL215876223E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>   1.MAL215876223E3.pdf   2.MAL215876223E3.pdf</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	MAL215876223E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	158 PUL-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	5.52A @ 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	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	31 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	35 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	22000µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL215876223E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215876223E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215876223E3 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 MAL215876223E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL215876123E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MAL215876223E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 22000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MAL215877682E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 40V SNAP</p>	 <p><b>MAL215877103E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10000UF 20% 40V SNAP</p>
 <p><b>MAL215876123E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 12000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MAL215876153E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MAL215876153E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 15000UF 20% 25V SNAP</p>	 <p><b>MAL215877103E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10000UF 20% 40V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL215876223E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL215876223E3 Datenblatt	MAL215876223E3-Datenblätter	MAL215876223E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215876223E3
MAL215876223E3 Electronic	MAL215876223E3-Komponenten	MAL215876223E3-Verteiler	MAL215876223E3-Bild	MAL215876223E3-Teil
MAL215876223E3 Preis	MAL215876223E3 Hersteller	MAL215876223E3 Bild	MAL215876223E3 Aktie	MAL215876223E3 Inventar
MAL215876223E3 Neu	MAL215876223E3 Original	MAL215876223E3 garantiert	MAL215876223E3 RFQ	MAL215876223E3 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