










	<p><b>MAL215819102E3</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL215819102E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.MAL215819102E3.pdf</a>   <a href="#">2.MAL215819102E3.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	MAL215819102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	158 PUL-SI
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.95A @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
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	234 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	261 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL215819102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL215819102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL215819102E3 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 MAL215819102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAL215818152E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP	 <b>MAL215819561E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP	 <b>MAL215818122E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1200UF 20% 63V SNAP	 <b>MAL215819821E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 820UF 20% 100V SNAP
 <b>MAL215818152E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 63V SNAP	 <b>MAL215818222E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 63V SNAP	 <b>MAL215819102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 100V SNAP	 <b>MAL215819561E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 560UF 20% 100V SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL215819102E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL215819102E3 Datenblatt	MAL215819102E3-Datenblätter	MAL215819102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL215819102E3
MAL215819102E3 Electronic	MAL215819102E3-Komponenten	MAL215819102E3-Verteiler	MAL215819102E3-Bild	MAL215819102E3-Teil
MAL215819102E3 Preis	MAL215819102E3 Hersteller	MAL215819102E3 Bild	MAL215819102E3 Aktie	MAL215819102E3 Inventar
MAL215819102E3 Neu	MAL215819102E3 Original	MAL215819102E3 garantiert	MAL215819102E3 RFQ	MAL215819102E3 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