


	<p>MAL213818102E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL213818102E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 63V AXIAL</p>
	<p>Datenblätter:  MAL213818102E3.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213818102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia x 1.496" L (18.00mm x 38.00mm)
Serie	138 AML
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.46A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.044A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 138 18102
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	86 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	130 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive

MAL213818102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213818102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213818102E3 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 MAL213818102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAL213818151E3 Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213817471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL213818152E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1500UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213817681E3 Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p>MAL213818102E3 Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213818152E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213817332E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3300UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL213817471E3 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 40V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213818102E3 Electro-Films (EFI) / MAL213818102E3 Datenblatt Vishay	MAL213818102E3-Komponenten	MAL213818102E3-Datenblätter	MAL213818102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213818102E3
MAL213818102E3 Electronic	MAL213818102E3 Hersteller	MAL213818102E3-Verteiler	MAL213818102E3 Bild	MAL213818102E3-Teil
MAL213818102E3 Preis	MAL213818102E3 Original	MAL213818102E3 garantiert	MAL213818102E3 RFQ	MAL213818102E3 Inventar
MAL213818102E3 Neu				MAL213818102E3 Online bestellen