










	<p>MAL213838109E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL213838109E3</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MAL213838109E3.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MAL213838109E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.303" Dia x 0.500" L (7.70mm x 12.70mm)
Serie	138 AML
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	59mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	82.6mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 138 38109
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	8 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	13 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	10µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 13
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

MAL213838109E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213838109E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213838109E3 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 MAL213838109E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL213838109E3 Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213838478E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213838158E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUMINUM</p>	 <p>MAL213837479E3 Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p>MAL213838478E3 Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213837479E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p>MAL213838229E3 Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p>MAL213838101E3 Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL213838109E3 Electro-Films (EFI) / MAL213838109E3 Datenblatt Vishay	MAL213838109E3-Komponenten	MAL213838109E3-Datenblätter	MAL213838109E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213838109E3
MAL213838109E3 Electronic	MAL213838109E3 Hersteller	MAL213838109E3-Verteiler	MAL213838109E3 Bild	MAL213838109E3-Teil
MAL213838109E3 Preis	MAL213838109E3 Original	MAL213838109E3 garantiert	MAL213838109E3 RFQ	MAL213838109E3 Inventar
MAL213838109E3 Neu				MAL213838109E3 Online bestellen