




	<p><b>MAL213837339E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL213837339E3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAL213837339E3.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAL213837339E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	40V
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	91mA @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	127.4mA @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Andere Namen	2222 138 37339
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	2.7 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.3 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	33µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	33µF
Anwendungen	Automotive

MAL213837339E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL213837339E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL213837339E3 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 MAL213837339E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL213837101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213838101E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213837221E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213837339E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 40V AXIAL</p>
 <p><b>MAL213838109E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 63V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213837221E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213837479E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>	 <p><b>MAL213837479E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAL213837339E3 Electro-Films (EFI) / MAL213837339E3 Datenblatt Vishay	MAL213837339E3-Komponenten	MAL213837339E3-Datenblätter	MAL213837339E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL213837339E3
MAL213837339E3 Electronic	MAL213837339E3 Hersteller	MAL213837339E3-Verteiler	MAL213837339E3 Bild	MAL213837339E3-Teil
MAL213837339E3 Preis	MAL213837339E3 Original	MAL213837339E3 garantiert	MAL213837339E3 RFQ	MAL213837339E3 Inventar
MAL213837339E3 Neu				MAL213837339E3 Online bestellen