

	<p>MAL212364339</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAL212364339</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 10V AXIAL</p> <p>Datenblätter:  MAL212364339.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	MAL212364339
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.264" Dia x 0.602" L (6.70mm x 15.30mm)
Serie	123 SAL-A
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	63mA @ 100Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Scheinwiderstand	1.2 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	11 Ohm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	33µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can 11
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212364339 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212364339-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212364339 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 MAL212364339 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAL212364339 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364331 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364339E3 Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364331 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>
 <p>MAL212364471E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364339E3 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364471 Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p>MAL212364331E3 Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212364339 Electro-Films (EFI) / Vishay	MAL212364339 Datenblatt	MAL212364339-Datenblätter	MAL212364339 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212364339
MAL212364339 Electronic	MAL212364339-Komponenten	MAL212364339-Verteiler	MAL212364339-Bild	MAL212364339-Teil
MAL212364339 Preis	MAL212364339 Hersteller	MAL212364339 Bild	MAL212364339 Aktie	MAL212364339 Inventar
MAL212364339 Neu	MAL212364339 Original	MAL212364339 garantiert	MAL212364339 RFQ	MAL212364339 Online bestellen

Contact us: 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