










	<p><b>MAL212364102E3</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAL212364102E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  MAL212364102E3.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAL212364102E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.508" Dia x 1.260" L (12.90mm x 32.00mm)
Serie	123 SAL-A
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1A @ 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	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	200 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	360 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	1000µF 10V Aluminum Electrolytic Capacitors Axial, Can
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

MAL212364102E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAL212364102E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAL212364102E3 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 MAL212364102E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAL212364102</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364102E3</b> Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p>
 <p><b>MAL212364102</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364221</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V AXIAL</p>	 <p><b>MAL212364151</b> Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 10V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAL212364102E3 Electro-Films (EFI) / MAL212364102E3 Datenblatt Vishay	MAL212364102E3-Komponenten	MAL212364102E3-Datenblätter	MAL212364102E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MAL212364102E3
MAL212364102E3 Electronic	MAL212364102E3 Hersteller	MAL212364102E3 Verteiler	MAL212364102E3 Bild	MAL212364102E3-Teil
MAL212364102E3 Preis	MAL212364102E3 Original	MAL212364102E3 garantiert	MAL212364102E3 RFQ	MAL212364102E3 Inventar
MAL212364102E3 Neu				MAL212364102E3 Online bestellen