












	<h2 style="color: red;">MALSECA00BM333BARK</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALSECA00BM333BARK
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00BM333BARK.pdf  2.MALSECA00BM333BARK.pdf  3.MALSECA00BM333BARK.pdf  4.MALSECA00BM333BARK.pdf  5.MALSECA00BM333BARK.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00BM333BARK
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ECA
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	188mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.41 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	330µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BM333BARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BM333BARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BM333BARK 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 MALSECA00BM333BARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECA00BM322DARK Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM322DARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD222HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD222HARK Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>
 <p>MALSECA00BM310FARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD210HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM310FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD233FARK Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BM333BARK Electro-Films (EFI) / Vishay	MALSECA00BM333BARK Datenblatt	MALSECA00BM333BARK-Datenblätter	MALSECA00BM333BARK PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MALSECA00BM333BARK Electronic	MALSECA00BM333BARK-Komponenten	MALSECA00BM333BARK-Verteiler	MALSECA00BM333BARK-Bild	MALSECA00BM333BARK-Teil
MALSECA00BM333BARK Preis	MALSECA00BM333BARK Hersteller	MALSECA00BM333BARK Bild	MALSECA00BM333BARK Aktie	MALSECA00BM333BARK Inventar
MALSECA00BM333BARK Neu	MALSECA00BM333BARK Original	MALSECA00BM333BARK garantiert	MALSECA00BM333BARK RFQ	MALSECA00BM333BARK 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