





	<h2 style="color: #E67E22;">MALSECA00BM322DARK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECA00BM322DARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00BM322DARK.pdf  2.MALSECA00BM322DARK.pdf  3.MALSECA00BM322DARK.pdf  4.MALSECA00BM322DARK.pdf  5.MALSECA00BM322DARK.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00BM322DARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
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
Brummstrom	162mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.45 Ohm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BM322DARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BM322DARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BM322DARK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MALSECA00BM322DARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECA00BM333BARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM310FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD210HARK Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM310FARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD</p>
 <p>MALSECA00BM233HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD210HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM233HARK Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BD310DARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BM322DARK Angstrom / Vishay	MALSECA00BM322DARK Datenblatt	MALSECA00BM322DARK-Datenblätter	MALSECA00BM322DARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECA00BM322DARK
MALSECA00BM322DARK Electronic	MALSECA00BM322DARK-Komponenten	MALSECA00BM322DARK-Verteiler	MALSECA00BM322DARK-Bild	MALSECA00BM322DARK-Teil
MALSECA00BM322DARK Aktie	MALSECA00BM322DARK Inventar	MALSECA00BM322DARK Neu	MALSECA00BM322DARK Hersteller	MALSECA00BM322DARK Bild
MALSECA00BM322DARK RFQ	MALSECA00BM322DARK Online bestellen		MALSECA00BM322DARK Original	MALSECA00BM322DARK garantiert

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