












	<h2 style="color: #E67E22;">MALSECA00BB210FARK</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALSECA00BB210FARK
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00BB210FARK.pdf  2.MALSECA00BB210FARK.pdf  3.MALSECA00BB210FARK.pdf  4.MALSECA00BB210FARK.pdf  5.MALSECA00BB210FARK.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	MALSECA00BB210FARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.169" L x 0.169" W (4.30mm x 4.30mm)
Größe / Dimension	0.157" Dia (4.00mm)
Serie	ECA
Brummstrom	27mA @ 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)	0.220" (5.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	19.9 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BB210FARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BB210FARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BB210FARK 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 MALSECA00BB210FARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECA00BC147HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC122LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC210HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC147HARK Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>
 <p>MALSECA00BB122HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BB210FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC122LARK Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00BB133HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BB210FARK Angstrom / Vishay	MALSECA00BB210FARK Datenblatt	MALSECA00BB210FARK-Datenblätter	MALSECA00BB210FARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECA00BB210FARK
MALSECA00BB210FARK Electronic	MALSECA00BB210FARK-Komponenten	MALSECA00BB210FARK-Verteiler	MALSECA00BB210FARK-Bild	MALSECA00BB210FARK-Teil
MALSECA00BB210FARK Preis	MALSECA00BB210FARK Hersteller	MALSECA00BB210FARK Bild	MALSECA00BB210FARK Aktie	MALSECA00BB210FARK Inventar
MALSECA00BB210FARK Neu	MALSECA00BB210FARK Original	MALSECA00BB210FARK garantiert	MALSECA00BB210FARK RFQ	MALSECA00BB210FARK 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