













	<p>MALSECA00BC122LARK</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECA00BC122LARK</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MALSECA00BC122LARK.pdf</p>
	<p> 2.MALSECA00BC122LARK.pdf</p>
	<p> 3.MALSECA00BC122LARK.pdf</p>
	<p> 4.MALSECA00BC122LARK.pdf</p>
	<p> 5.MALSECA00BC122LARK.pdf</p>
<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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00BC122LARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	ECA
Brummstrom	20mA @ 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)	72.35 Ohm @ 120Hz
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BC122LARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BC122LARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BC122LARK 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 MALSECA00BC122LARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BC122LARK Angstrom / Vishay	MALSECA00BC122LARK Datenblatt	MALSECA00BC122LARK-Datenblätter	MALSECA00BC122LARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECA00BC122LARK
MALSECA00BC122LARK Electronic	MALSECA00BC122LARK-Komponenten	MALSECA00BC122LARK-Verteiler	MALSECA00BC122LARK-Bild	MALSECA00BC122LARK-Teil
MALSECA00BC122LARK Preis	MALSECA00BC122LARK Hersteller	MALSECA00BC122LARK Bild	MALSECA00BC122LARK Aktie	MALSECA00BC122LARK Inventar
MALSECA00BC122LARK Neu	MALSECA00BC122LARK Original	MALSECA00BC122LARK garantiert	MALSECA00BC122LARK RFQ	MALSECA00BC122LARK 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