











	<h2 style="color: #E67E22;">MALSECA00BB110HARK</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALSECA00BB110HARK
	<b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALSECA00BB110HARK.pdf</li> <li> 2.MALSECA00BB110HARK.pdf</li> <li> 3.MALSECA00BB110HARK.pdf</li> <li> 4.MALSECA00BB110HARK.pdf</li> <li> 5.MALSECA00BB110HARK.pdf</li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MALSECA00BB110HARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
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	10mA @ 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)	132.6 Ohm @ 120Hz
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BB110HARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BB110HARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BB110HARK 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 MALSECA00BB110HARK E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MALSECA00BB210FARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 35V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB122HARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB033HARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB047HARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>
 <p><b>MALSECA00BB033HARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 0.33UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB047HARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 0.47UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB133HARK</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 50V SMD</p>	 <p><b>MALSECA00BB110HARK</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 50V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BB110HARK Angstrom / Vishay	MALSECA00BB110HARK Datenblatt	MALSECA00BB110HARK-Datenblätter	MALSECA00BB110HARK PDF	Angstrom / Vishay
MALSECA00BB110HARK Electronic	MALSECA00BB110HARK-Komponenten	MALSECA00BB110HARK-Verteiler	MALSECA00BB110HARK-Bild	MALSECA00BB110HARK
MALSECA00BB110HARK Preis	MALSECA00BB110HARK Hersteller	MALSECA00BB110HARK Bild	MALSECA00BB110HARK Aktie	MALSECA00BB110HARK-Teil
MALSECA00BB110HARK Neu	MALSECA00BB110HARK Original	MALSECA00BB110HARK garantiert	MALSECA00BB110HARK RFQ	MALSECA00BB110HARK Inventar
				MALSECA00BB110HARK 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