












	<h2 style="color: #E67E22;">MALSECA00BC210HARK</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALSECA00BC210HARK
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECA00BC210HARK.pdf  2.MALSECA00BC210HARK.pdf  3.MALSECA00BC210HARK.pdf  4.MALSECA00BC210HARK.pdf  5.MALSECA00BC210HARK.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	MALSECA00BC210HARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
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	41mA @ 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)	13.2 Ohm @ 120Hz
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECA00BC210HARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECA00BC210HARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECA00BC210HARK 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 MALSECA00BC210HARK 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>MALSECA00BC210HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC233EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC147HARK Vishay BC Components CAP ALUM 4.7UF 20% 50V SMD</p>
 <p>MALSECA00BC122LARK Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC122LARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 100V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC247BARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MALSECA00BC222EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 25V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECA00BC210HARK Angstrom / Vishay	MALSECA00BC210HARK Datenblatt	MALSECA00BC210HARK-Datenblätter	MALSECA00BC210HARK PDF	Angstrom / Vishay
MALSECA00BC210HARK Electronic	MALSECA00BC210HARK-Komponenten	MALSECA00BC210HARK-Verteiler	MALSECA00BC210HARK-Bild	MALSECA00BC210HARK
MALSECA00BC210HARK Preis	MALSECA00BC210HARK Hersteller	MALSECA00BC210HARK Bild	MALSECA00BC210HARK Aktie	MALSECA00BC210HARK-Teil
MALSECA00BC210HARK Neu	MALSECA00BC210HARK Original	MALSECA00BC210HARK garantiert	MALSECA00BC210HARK RFQ	MALSECA00BC210HARK Inventar
				MALSECA00BC210HARK 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