










	<p>MALREKB00JS422HG0K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00JS422HG0K</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00JS422HG0K.pdf  2.MALREKB00JS422HG0K.pdf  3.MALREKB00JS422HG0K.pdf  4.MALREKB00JS422HG0K.pdf  5.MALREKB00JS422HG0K.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>
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB00JS422HG0K
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKB
Brummstrom	1.442A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 120Hz
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB00JS422HG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00JS422HG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00JS422HG0K 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 MALREKB00JS422HG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:	 <p>MALREKB00JS368L00K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS368LG0K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS447E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS447E00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>
	 <p>MALREKB00JS422H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS422HG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS447EG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 4700UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB00JS422H00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB00JS422HG0K Angstrom / Vishay	MALREKB00JS422HG0K Datenblatt	MALREKB00JS422HG0K-Datenblätter	MALREKB00JS422HG0K PDF	Angstrom / Vishay MALREKB00JS422HG0K
MALREKB00JS422HG0K Electronic	MALREKB00JS422HG0K-Komponenten	MALREKB00JS422HG0K-Verteiler	MALREKB00JS422HG0K-Bild	MALREKB00JS422HG0K-Teil
MALREKB00JS422HG0K Preis	MALREKB00JS422HG0K Hersteller	MALREKB00JS422HG0K Bild	MALREKB00JS422HG0K Aktie	MALREKB00JS422HG0K Inventar
MALREKB00JS422HG0K Neu	MALREKB00JS422HG0K Original	MALREKB00JS422HG0K garantiert	MALREKB00JS422HG0K RFQ	MALREKB00JS422HG0K 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