













	<h2 style="color: red;">MALSECL00AD222HARK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECL00AD222HARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECL00AD222HARK.pdf  2.MALSECL00AD222HARK.pdf  3.MALSECL00AD222HARK.pdf  4.MALSECL00AD222HARK.pdf  5.MALSECL00AD222HARK.pdf  6.MALSECL00AD222HARK.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECL00AD222HARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.260" L x 0.260" W (6.60mm x 6.60mm)
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ECL
Brummstrom	97.35mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.240" (6.10mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	880 mOhm @ 100kHz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECL00AD222HARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECL00AD222HARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECL00AD222HARK 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 MALSECL00AD222HARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECL00AD247FARK Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM333BARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD210HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD247FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>
 <p>MALSECL00AD210HARK Vishay BC Components CAP ALUM 10UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD222HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD233FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECA00BM333BARK Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECL00AD222HARK Angstrom / Vishay	MALSECL00AD222HARK Datenblatt	MALSECL00AD222HARK-Datenblätter	MALSECL00AD222HARK PDF	Angstrom / Vishay
MALSECL00AD222HARK Electronic	MALSECL00AD222HARK-Komponenten	MALSECL00AD222HARK-Verteiler	MALSECL00AD222HARK-Bild	MALSECL00AD222HARK
MALSECL00AD222HARK Preis	MALSECL00AD222HARK Hersteller	MALSECL00AD222HARK Bild	MALSECL00AD222HARK Aktie	MALSECL00AD222HARK-Teil
MALSECL00AD222HARK Neu	MALSECL00AD222HARK Original	MALSECL00AD222HARK garantiert	MALSECL00AD222HARK RFQ	MALSECL00AD222HARK Inventar
				MALSECL00AD222HARK 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