














	<h2 style="color: red;">MALSECL00AE233HARK</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECL00AE233HARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECL00AE233HARK.pdf  2.MALSECL00AE233HARK.pdf  3.MALSECL00AE233HARK.pdf  4.MALSECL00AE233HARK.pdf  5.MALSECL00AE233HARK.pdf  6.MALSECL00AE233HARK.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	MALSECL00AE233HARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ECL
Brummstrom	177mA @ 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)	0.268" (6.80mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	630 mOhm @ 100kHz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECL00AE233HARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECL00AE233HARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECL00AE233HARK 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 MALSECL00AE233HARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECL00AE268FARK Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 35V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD310DARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD322BARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD322BARK Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 6.3V SMD</p>
 <p>MALSECL00AE310EARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECL00AE247HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD310DARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MALSECL00AE233HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECL00AE233HARK Angstrom / Vishay	MALSECL00AE233HARK Datenblatt	MALSECL00AE233HARK-Datenblätter	MALSECL00AE233HARK PDF	Angstrom / Vishay
MALSECL00AE233HARK Electronic	MALSECL00AE233HARK-Komponenten	MALSECL00AE233HARK-Verteiler	MALSECL00AE233HARK-Bild	MALSECL00AE233HARK
MALSECL00AE233HARK Preis	MALSECL00AE233HARK Hersteller	MALSECL00AE233HARK Bild	MALSECL00AE233HARK Aktie	MALSECL00AE233HARK-Teil
MALSECL00AE233HARK Neu	MALSECL00AE233HARK Original	MALSECL00AE233HARK garantiert	MALSECL00AE233HARK RFQ	MALSECL00AE233HARK Inventar
				MALSECL00AE233HARK 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