














	<h2 style="color: red;">MALSECL00AD247FARK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECL00AD247FARK</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECL00AD247FARK.pdf  2.MALSECL00AD247FARK.pdf  3.MALSECL00AD247FARK.pdf  4.MALSECL00AD247FARK.pdf  5.MALSECL00AD247FARK.pdf  6.MALSECL00AD247FARK.pdf <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MALSECL00AD247FARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
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	135.7mA @ 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)	440 mOhm @ 100kHz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECL00AD247FARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECL00AD247FARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECL00AD247FARK 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 MALSECL00AD247FARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALSECL00AD268EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD310DARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD268EARK Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 25V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD247FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>
 <p>MALSECL00AD222HARK Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD</p>	 <p>MALSECL00AD233FARK Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 35V 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>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECL00AD247FARK Angstrom / Vishay	MALSECL00AD247FARK Datenblatt	MALSECL00AD247FARK-Datenblätter	MALSECL00AD247FARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECL00AD247FARK
MALSECL00AD247FARK Electronic	MALSECL00AD247FARK-Komponenten	MALSECL00AD247FARK-Verteiler	MALSECL00AD247FARK-Bild	MALSECL00AD247FARK-Teil
MALSECL00AD247FARK Preis	MALSECL00AD247FARK Hersteller	MALSECL00AD247FARK Bild	MALSECL00AD247FARK Aktie	MALSECL00AD247FARK Inventar
MALSECL00AD247FARK Neu	MALSECL00AD247FARK Original	MALSECL00AD247FARK garantiert	MALSECL00AD247FARK RFQ	MALSECL00AD247FARK 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