





	<h2 style="color: red;">MALSECV00AF247FARK</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECV00AF247FARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECV00AF247FARK.pdf  2.MALSECV00AF247FARK.pdf  3.MALSECV00AF247FARK.pdf  4.MALSECV00AF247FARK.pdf  5.MALSECV00AF247FARK.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	MALSECV00AF247FARK
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	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ECV
Brummstrom	124mA @ 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)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	3.67 Ohm @ 120Hz
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECV00AF247FARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECV00AF247FARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECV00AF247FARK 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 MALSECV00AF247FARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALSECV00AF310EARK Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD	 MALSECV00AF247FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD	 MALSECV00AF233HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	 MALSECV00AF322CARK Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD
 MALSECV00AF322CARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 10V SMD	 MALSECV00AE247EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD	 MALSECV00AF333BARK Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 6.3V SMD	 MALSECV00AF310EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECV00AF247FARK Angstrom / Vishay	MALSECV00AF247FARK Datenblatt	MALSECV00AF247FARK-Datenblätter	MALSECV00AF247FARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECV00AF247FARK
MALSECV00AF247FARK Electronic	MALSECV00AF247FARK-Komponenten	MALSECV00AF247FARK-Verteiler	MALSECV00AF247FARK-Bild	MALSECV00AF247FARK-Teil
MALSECV00AF247FARK Preis	MALSECV00AF247FARK Hersteller	MALSECV00AF247FARK Bild	MALSECV00AF247FARK Aktie	MALSECV00AF247FARK Inventar
MALSECV00AF247FARK Neu	MALSECV00AF247FARK Original	MALSECV00AF247FARK garantiert	MALSECV00AF247FARK RFQ	MALSECV00AF247FARK Online bestellen