





	<p>MALSECV00AE233FARK</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MALSECV00AE233FARK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECV00AE233FARK.pdf  2.MALSECV00AE233FARK.pdf  3.MALSECV00AE233FARK.pdf  4.MALSECV00AE233FARK.pdf  5.MALSECV00AE233FARK.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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>









Spezifikationen

Teilenummer	MALSECV00AE233FARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 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	76mA @ 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)	0.260" (6.60mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5.22 Ohm @ 120Hz
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECV00AE233FARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECV00AE233FARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECV00AE233FARK 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 MALSECV00AE233FARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALSECV00AD310CARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 100UF 20% 10V SMD	 MALSECV00AE222HARK Vishay BC Components CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	 MALSECV00AE233FARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 35V SMD	 MALSECV00AE247EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD
 MALSECV00AF233HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	 MALSECV00AF233HARK Vishay BC Components CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	 MALSECV00AE222HARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 22UF 20% 50V SMD	 MALSECV00AE247EARK Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 25V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECV00AE233FARK Angstrom / Vishay	MALSECV00AE233FARK Datenblatt	MALSECV00AE233FARK-Datenblätter	MALSECV00AE233FARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECV00AE233FARK
MALSECV00AE233FARK Electronic	MALSECV00AE233FARK-Komponenten	MALSECV00AE233FARK-Verteiler	MALSECV00AE233FARK-Bild	MALSECV00AE233FARK-Teil
MALSECV00AE233FARK Preis	MALSECV00AE233FARK Hersteller	MALSECV00AE233FARK Bild	MALSECV00AE233FARK Aktie	MALSECV00AE233FARK Inventar
MALSECV00AE233FARK Neu	MALSECV00AE233FARK Original	MALSECV00AE233FARK garantiert	MALSECV00AE233FARK RFQ	MALSECV00AE233FARK Online bestellen