





	<p>MALSECV00AG347DARK</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: MALSECV00AG347DARK</p>
	<p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p>
Image may be representation. See specs for product details.	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALSECV00AG347DARK.pdf  2.MALSECV00AG347DARK.pdf  3.MALSECV00AG347DARK.pdf  4.MALSECV00AG347DARK.pdf  5.MALSECV00AG347DARK.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>








Spezifikationen

Teilenummer	MALSECV00AG347DARK
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ECV
Brummstrom	489mA @ 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)	560 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MALSECV00AG347DARK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALSECV00AG347DARK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALSECV00AG347DARK 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 MALSECV00AG347DARK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALSECV00AG347DARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD	 MALSECV00AG410CARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD	 MALSECV00AG347EARK Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	 MALSECV00AG410CARK Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 10V SMD
 MALSECV00AG347EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 25V SMD	 MALSECV00AG333EARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD	 MALSECV00AG347CARK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 10V SMD	 MALSECV00AG333EARK Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALSECV00AG347DARK Angstrom / Vishay	MALSECV00AG347DARK Datenblatt	MALSECV00AG347DARK-Datenblätter	MALSECV00AG347DARK PDF	Angstrom / Vishay MALSECV00AG347DARK
MALSECV00AG347DARK Electronic	MALSECV00AG347DARK-Komponenten	MALSECV00AG347DARK-Verteiler	MALSECV00AG347DARK-Bild	MALSECV00AG347DARK-Teil
MALSECV00AG347DARK Preis	MALSECV00AG347DARK Hersteller	MALSECV00AG347DARK Bild	MALSECV00AG347DARK Aktie	MALSECV00AG347DARK Inventar
MALSECV00AG347DARK Neu	MALSECV00AG347DARK Original	MALSECV00AG347DARK garantiert	MALSECV00AG347DARK RFQ	MALSECV00AG347DARK Online bestellen