

	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00FE347H00K</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MALREKE00FE347H00K
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKE00FE347H00K.pdf  2.MALREKE00FE347H00K.pdf  3.MALREKE00FE347H00K.pdf  4.MALREKE00FE347H00K.pdf  5.MALREKE00FE347H00K.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00FE347H00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	649mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	85 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	282 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	470µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00FE347H00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00FE347H00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00FE347H00K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKE00FE347H00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MALREKE00FE333JG0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 MALREKE00FE410E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL	 MALREKE00FE347HG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00FE410E00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL
 MALREKE00FE347HG0K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00FE333J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL	 MALREKE00FE347H00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL	 MALREKE00FE333JG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00FE347H00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00FE347H00K Datenblatt	MALREKE00FE347H00K-Datenblätter	MALREKE00FE347H00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00FE347H00K
MALREKE00FE347H00K Electronic	MALREKE00FE347H00K-Komponenten	MALREKE00FE347H00K-Verteiler	MALREKE00FE347H00K-Bild	MALREKE00FE347H00K-Teil
MALREKE00FE347H00K Preis	MALREKE00FE347H00K Hersteller	MALREKE00FE347H00K Bild	MALREKE00FE347H00K Aktie	MALREKE00FE347H00K Inventar
MALREKE00FE347H00K Neu	MALREKE00FE347H00K Original	MALREKE00FE347H00K garantiert	MALREKE00FE347H00K RFQ	MALREKE00FE347H00K Online bestellen