

	<h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00AA133HL0K</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00AA133HL0K
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKE00AA133HL0K.pdf</li> <li> 2.MALREKE00AA133HL0K.pdf</li> <li> 3.MALREKE00AA133HL0K.pdf</li> <li> 4.MALREKE00AA133HL0K.pdf</li> <li> 5.MALREKE00AA133HL0K.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MALREKE00AA133HL0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	29.25mA @ 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	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	2.6 Ohms
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40.19 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	3.3µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00AA133HL0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00AA133HL0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00AA133HL0K 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 MALREKE00AA133HL0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>MALREKE00AA122LM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL	  <b>MALREKE00AA133J00K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL	  <b>MALREKE00AA133HM0K</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKE00AA133J00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 63V RADIAL
  <b>MALREKE00AA133HL0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKE00AA133HM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKE00AA133H00K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 3.3UF 20% 50V RADIAL	  <b>MALREKE00AA122LM0K</b> Vishay BC Components CAP ALUM 2.2UF 20% 100V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

MALREKE00AA133HL0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00AA133HL0K Datenblatt	MALREKE00AA133HL0K-Datenblätter	MALREKE00AA133HL0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00AA133HL0K
MALREKE00AA133HL0K Electronic	MALREKE00AA133HL0K-Komponenten	MALREKE00AA133HL0K-Verteiler	MALREKE00AA133HL0K-Bild	MALREKE00AA133HL0K-Teil
MALREKE00AA133HL0K Preis	MALREKE00AA133HL0K Hersteller	MALREKE00AA133HL0K Bild	MALREKE00AA133HL0K Aktie	MALREKE00AA133HL0K Inventar
MALREKE00AA133HL0K Neu	MALREKE00AA133HL0K Original	MALREKE00AA133HL0K garantiert	MALREKE00AA133HL0K RFQ	MALREKE00AA133HL0K Online bestellen