









	<p>MALREKB05DE333J00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05DE333J00K</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05DE333J00K.pdf  2.MALREKB05DE333J00K.pdf  3.MALREKB05DE333J00K.pdf  4.MALREKB05DE333J00K.pdf  5.MALREKB05DE333J00K.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	MALREKB05DE333J00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	603mA @ 120Hz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	400 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	330µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05DE333J00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05DE333J00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05DE333J00K 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 MALREKB05DE333J00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB05DE310L00K Vishay BC Components CAP ALUM 100UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE410E00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE233S00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE333J00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p>MALREKB05DE410E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE347H00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE422C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05DE347H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05DE333J00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB05DE333J00K Datenblatt	MALREKB05DE333J00K-Datenblätter	MALREKB05DE333J00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB05DE333J00K
MALREKB05DE333J00K Electronic	MALREKB05DE333J00K-Komponenten	MALREKB05DE333J00K-Verteiler	MALREKB05DE333J00K-Bild	MALREKB05DE333J00K-Teil
MALREKB05DE333J00K Preis	MALREKB05DE333J00K Hersteller	MALREKB05DE333J00K Bild	MALREKB05DE333J00K Aktie	MALREKB05DE333J00K Inventar
MALREKB05DE333J00K Neu	MALREKB05DE333J00K Original	MALREKB05DE333J00K garantiert	MALREKB05DE333J00K RFQ	MALREKB05DE333J00K Online bestellen