










	<p>MALREKB05FG433D00K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB05FG433D00K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB05FG433D00K.pdf  2.MALREKB05FG433D00K.pdf  3.MALREKB05FG433D00K.pdf  4.MALREKB05FG433D00K.pdf  5.MALREKB05FG433D00K.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	MALREKB05FG433D00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.323A @ 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	6 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	100 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	3300µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05FG433D00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05FG433D00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05FG433D00K 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 MALREKB05FG433D00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MALREKB05FG468B00K Vishay BC Components CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG410H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG468B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG410H00K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>MALREKB05FG422E00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG447C00K Vishay BC Components CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05FG433D00K Vishay BC Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>MALREKB05JE268S00K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05FG433D00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB05FG433D00K Datenblatt	MALREKB05FG433D00K-Datenblätter	MALREKB05FG433D00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB05FG433D00K
MALREKB05FG433D00K Electronic	MALREKB05FG433D00K-Komponenten	MALREKB05FG433D00K-Verteiler	MALREKB05FG433D00K-Bild	MALREKB05FG433D00K-Teil
MALREKB05FG433D00K Preis	MALREKB05FG433D00K Hersteller	MALREKB05FG433D00K Bild	MALREKB05FG433D00K Aktie	MALREKB05FG433D00K Inventar
MALREKB05FG433D00K Neu	MALREKB05FG433D00K Original	MALREKB05FG433D00K garantiert	MALREKB05FG433D00K RFQ	MALREKB05FG433D00K Online bestellen