	<p>MALREKE00JS322MG0K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MALREKE00JS322MG0K</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.MALREKE00JS322MG0K.pdf</p>
	<p> 2.MALREKE00JS322MG0K.pdf</p>
	<p> 3.MALREKE00JS322MG0K.pdf</p>
	<p> 4.MALREKE00JS322MG0K.pdf</p>
	<p> 5.MALREKE00JS322MG0K.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen 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	MALREKE00JS322MG0K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKE
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	728mA @ 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.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	220 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	904 mOhm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung	220µF 160V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKE00JS322MG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00JS322MG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00JS322MG0K 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 MALREKE00JS322MG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MALREKE00JS315MG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS333LG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS415H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS322M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>MALREKE00JS322MG0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS333LG0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS315MG0K Vishay BC Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>MALREKE00JS322M00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKE00JS322MG0K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKE00JS322MG0K Datenblatt	MALREKE00JS322MG0K-Datenblätter	MALREKE00JS322MG0K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00JS322MG0K
MALREKE00JS322MG0K Electronic	MALREKE00JS322MG0K-Komponenten	MALREKE00JS322MG0K-Verteiler	MALREKE00JS322MG0K-Bild	MALREKE00JS322MG0K-Teil
MALREKE00JS322MG0K Preis	MALREKE00JS322MG0K Hersteller	MALREKE00JS322MG0K Bild	MALREKE00JS322MG0K Aktie	MALREKE00JS322MG0K Inventar
MALREKE00JS322MG0K Neu	MALREKE00JS322MG0K Original	MALREKE00JS322MG0K garantiert	MALREKE00JS322MG0K RFQ	MALREKE00JS322MG0K Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited