









	MALREKB05JS310N00K
	Hersteller-Teilenummer: MALREKB05JS310N00K
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
Datenblätter:	1.MALREKB05JS310N00K.pdf
	2.MALREKB05JS310N00K.pdf
	3.MALREKB05JS310N00K.pdf
	4.MALREKB05JS310N00K.pdf
	5.MALREKB05JS310N00K.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MALREKB05JS310N00K
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	EKB
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	402mA @ 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	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.99 Ohm @ 120Hz
...detaillierte Beschreibung...	100µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

MALREKB05JS310N00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05JS310N00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05JS310N00K 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 MALREKB05JS310N00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MALREKB05JS368L00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 MALREKB05JS268000K Vishay BC Components CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	 MALREKB05JS368L00K Vishay BC Components CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL	 MALREKB05JS322M00K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL
 MALREKB05JS322M00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL	 MALREKB05JS247X00K Vishay BC Components CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL	 MALREKB05JS422H00K Vishay BC Components CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL	 MALREKB05JS268000K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MALREKB05JS310N00K Electro-Films (EFI) / Vishay	MALREKB05JS310N00K Datenblatt	MALREKB05JS310N00K-Datenblätter	MALREKB05JS310N00K PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB05JS310N00K
MALREKB05JS310N00K Electronic	MALREKB05JS310N00K-Komponenten	MALREKB05JS310N00K-Verteiler	MALREKB05JS310N00K-Bild	MALREKB05JS310N00K-Teil
MALREKB05JS310N00K Preis	MALREKB05JS310N00K Hersteller	MALREKB05JS310N00K Bild	MALREKB05JS310N00K Aktie	MALREKB05JS310N00K Inventar
MALREKB05JS310N00K Neu	MALREKB05JS310N00K Original	MALREKB05JS310N00K garantiert	MALREKB05JS310N00K RFQ	MALREKB05JS310N00K 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