

	<h2>ALF20G103EC063</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF20G103EC063</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF20G103EC063.pdf</p> <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	ALF20G103EC063
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	4.58A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	4.67A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	72 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.457" (37.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20G103EC063 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20G103EC063-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20G103EC063 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20G103EC063 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ALF20G122EP450
KEMET
CAP ALU 1200UF 20% 450V
PRESSFIT



ALF20G122EL350
KEMET
CAP ALU 1200UF 20% 350V
PRESSFIT



ALF20G102EP500
KEMET
CAP ALU 1000UF 20% 500V
PRESSFIT



ALF20G104EP035
KEMET
CAP ALU 10000UF 35V
PRESSFIT



ALF20G102EL450
KEMET
CAP ALU 1000UF 20% 450V
PRESSFIT



ALF20G122ED200
KEMET
CAP ALU 1200UF 20% 200V
PRESSFIT



ALF20G122EF250
KEMET
CAP ALU 1200UF 20% 250V
PRESSFIT



ALF20G102EP550
KEMET
CAP ALU 1000UF 20% 550V
PRESSFIT

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20G103EC063 KEMET	ALF20G103EC063 Datenblatt	ALF20G103EC063-Datenblätter	ALF20G103EC063 PDF	KEMET ALF20G103EC063
ALF20G103EC063 Electronic	ALF20G103EC063-Komponenten	ALF20G103EC063-Verteiler	ALF20G103EC063-Bild	ALF20G103EC063-Teil
ALF20G103EC063 Preis	ALF20G103EC063 Hersteller	ALF20G103EC063 Bild	ALF20G103EC063 Aktie	ALF20G103EC063 Inventar
ALF20G103EC063 Neu	ALF20G103EC063 Original	ALF20G103EC063 garantiert	ALF20G103EC063 RFQ	ALF20G103EC063 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