

	<h2 style="color: red;">ALF20C103EC063</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ALF20C103EC063
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ALF20C103EC063.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 140 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ALF20C103EC063
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	140 pcs Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	-
Serie	ALF20
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Andere Namen	399-16374
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	10000µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20C103EC063 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20C103EC063-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20C103EC063 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20C103EC063 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

ALF20C103DF063 KEMET CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT	ALF20C102KL600 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 600V PRESSFIT	ALF20C103DC040 KEMET CAP ALU 10000UF 20% 40V PRESSFIT	ALF20C122ED200 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 200V PRESSFIT
ALF20C102EP550 KEMET CAP ALU 1000UF 20% 550V PRESSFIT	ALF20C104EP035 KEMET CAP ALU 100000UF 20% 35V PRESSFIT	ALF20C122DH250 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 250V PRESSFIT	ALF20C122EF250 KEMET CAP ALU 1200UF 20% 250V PRESSFIT

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

ALF20C103EC063 KEMET	ALF20C103EC063 Datenblatt	ALF20C103EC063-Datenblätter	ALF20C103EC063 PDF	KEMET ALF20C103EC063
ALF20C103EC063 Electronic	ALF20C103EC063-Komponenten	ALF20C103EC063-Verteiler	ALF20C103EC063-Bild	ALF20C103EC063-Teil
ALF20C103EC063 Preis	ALF20C103EC063 Hersteller	ALF20C103EC063 Bild	ALF20C103EC063 Aktie	ALF20C103EC063 Inventar
ALF20C103EC063 Neu	ALF20C103EC063 Original	ALF20C103EC063 garantiert	ALF20C103EC063 RFQ	ALF20C103EC063 Online bestellen