









	<h2>ALF40G103EP100</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF40G103EP100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 10000UF 20% 100V PRESSFT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ALF40G103EP100.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ALF40G103EP100
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 10000UF 20% 100V PRESSFT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF40
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	11.33A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	13.12A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 5 Lead
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole, Press-Fit
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Scheinwiderstand	21 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	4.213" (107.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	24 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	10000µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	10000µF
Anwendungen	General Purpose

ALF40G103EP100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40G103EP100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40G103EP100 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF40G103EP100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ALF40G122EG250</b> KEMET CAP ALU 1200UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G122KP500</b> KEMET CAP ALU 1200UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G102EL350</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 350V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G122EP400</b> KEMET CAP ALU 1200UF 20% 400V PRESSFIT</p>
 <p><b>ALF40G102FP500</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G122FP450</b> KEMET CAP ALU 1200UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G103EE063</b> KEMET CAP ALU 10000UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p><b>ALF40G102EF250</b> KEMET CAP ALU 1000UF 20% 250V PRESSFIT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF40G103EP100 KEMET	ALF40G103EP100 Datenblatt	ALF40G103EP100-Datenblätter	ALF40G103EP100 PDF	KEMET ALF40G103EP100
ALF40G103EP100 Electronic	ALF40G103EP100-Komponenten	ALF40G103EP100-Verteiler	ALF40G103EP100-Bild	ALF40G103EP100-Teil
ALF40G103EP100 Preis	ALF40G103EP100 Hersteller	ALF40G103EP100 Bild	ALF40G103EP100 Aktie	ALF40G103EP100 Inventar
ALF40G103EP100 Neu	ALF40G103EP100 Original	ALF40G103EP100 garantiert	ALF40G103EP100 RFQ	ALF40G103EP100 Online bestellen