

	<p>ALF20G271EB400</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ALF20G271EB400</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALU 270UF 20% 400V PRESSFIT</p> <p>Datenblätter:  ALF20G271EB400.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	ALF20G271EB400
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP ALU 270UF 20% 400V PRESSFIT
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	ALF20
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.85A @ 100Hz
Ripple Current @ High Frequency	3.67A @ 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	284 mOhms
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	441 mOhm @ 100Hz
detaillierte Beschreibung	270µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

ALF20G271EB400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20G271EB400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20G271EB400 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALF20G271EB400 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ALF20G271ED500 KEMET CAP ALU 270UF 20% 500V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G223EH063 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 63V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G271ED550 KEMET CAP ALU 270UF 20% 550V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G272EB100 KEMET CAP ALU 2700UF 20% 100V PRESSFIT</p>
 <p>ALF20G222KP450 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 450V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G222EL250 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 250V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G222FP400 KEMET CAP ALU 2200UF 20% 400V PRESSFIT</p>	 <p>ALF20G271EC450 KEMET CAP ALU 270UF 20% 450V PRESSFIT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ALF20G271EB400 KEMET	ALF20G271EB400 Datenblatt	ALF20G271EB400-Datenblätter	ALF20G271EB400 PDF	KEMET ALF20G271EB400
ALF20G271EB400 Electronic	ALF20G271EB400-Komponenten	ALF20G271EB400-Verteiler	ALF20G271EB400-Bild	ALF20G271EB400-Teil
ALF20G271EB400 Preis	ALF20G271EB400 Hersteller	ALF20G271EB400 Bild	ALF20G271EB400 Aktie	ALF20G271EB400 Inventar
ALF20G271EB400 Neu	ALF20G271EB400 Original	ALF20G271EB400 garantiert	ALF20G271EB400 RFQ	ALF20G271EB400 Online bestellen