

## FG0H105ZF



**Part Number:** [FG0H105ZF](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H  
**Datový list:** [FG Series Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	FG0H105ZF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	56879 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FG Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	5.5V
<b>Tolerance</b>	-20%, +80%	<b>Ukončení</b>	PC Pins
<b>Velikost / Rozměry</b>	0.650" Dia (16.50mm)	<b>Série</b>	FG
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial, Can
<b>Ostatní jména</b>	399-10805	<b>Provozní teplota</b>	-25°C ~ 70°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	20 Weeks	<b>Životnost @ Temp.</b>	-
<b>Rozestup vývodů</b>	0.200" (5.08mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.748" (19.00mm)	<b>ESR (Equivalent Resistance Series)</b>	65 Ohm @ 1kHz
<b>Detailní popis</b>	1F (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 50 Ohm @ 1kHz	<b>kapacitní</b>	1F

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 56879 kusy KEMET FG0H105ZF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">SCMR18H105MRBBO</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 1F 20% 6V THRU HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL219613473E3</a> <b>Popis:</b> CAP 47MF -20%, +80% 6.3V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H104ZF</a> <b>Popis:</b> CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">EEC-RG0V155V</a> <b>Popis:</b> CAP 1.5F 3.6V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0V155ZF</a> <b>Popis:</b> CAP SUPER 1.5F 3.5V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">PAS1220LN2R7905</a> <b>Popis:</b> CAP 9F 20% 2.7V THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Taiyo Yuden</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H225ZF</a> <b>Popis:</b> CAP 2.2F -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAL222090003E3</a> <b>Popis:</b> EDLC-E 15F-2.7V-1620- ENERGY	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BMOD0165 P048 B09</a> <b>Popis:</b> CAP 165F 48V CHASSIS MOUNT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxwell Technologies, Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H224ZF</a> <b>Popis:</b> CAP SUPER .22F 5.5V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H475ZF</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 4.7F 5.5V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S301RE657R2R7W</a> <b>Popis:</b> CAP SUPER 650F 2.7VDC SCREW TERM	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H103ZF</a> <b>Popis:</b> CAP 10MF -20% +80% 5.5V THRUHOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">JUMT1105MPD</a> <b>Popis:</b> CAP 1F 20% 2.7V THROUGH HOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nichicon</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DS-2R5H204T614-H2L</a> <b>Popis:</b> CAP 200MF -20% +80% 2.5V SMD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Elna America</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H474ZF</a> <b>Popis:</b> CAP 470MF -20% +80% 5.5V T/H	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H473ZF</a> <b>Popis:</b> CAPACITOR 47MF 5.5V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FG0H223ZF</a> <b>Popis:</b> CAP 22MF -20% +80% 5.5V THRUHOLE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FA1A104ZF</a> <b>Popis:</b> CAP SUPER .1F 11V RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">DVN-5R5D473T-R5</a> <b>Popis:</b> CAP 47MF 5.5V SURFACE MOUNT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Elna America</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **FG0H105ZF**

KEMET FG0H105ZF.	FG0H105ZF distributor	FG0H105ZF dodavatel	FG0H105ZF Cena
FG0H105ZF Stáhnout datasheet.	FG0H105ZF Datasheet.	FG0H105ZF Stock.	koupit FG0H105ZF.
KEMET FG0H105ZF.	Kemet [ML] FG0H105ZF.		