

## C333C103J1G5TA



**Part Number:** [C333C103J1G5TA](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 10000PF 5% 100V COG RAD  
**Datový list:** [Goldmax, C0G 300 Series](#)

**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>	C333C103J1G5TA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 10000PF 5% 100V COG RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	180979 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Goldmax, C0G 300 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Tloušťka (Max)</b>	-
<b>teplotní koeficient</b>	C0G, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.280" L x 0.160" W (7.11mm x 4.07mm)
<b>Série</b>	Goldmax, 300	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	399-14058	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	29 Weeks	<b>Lead Style</b>	Formed Leads - Kinked
<b>Rozestup vývodů</b>	0.200" (5.08mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedičí (Max)</b>	0.400" (10.16mm)	<b>Funkce</b>	Low ESL
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	10000pF ±5% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
<b>kapacitní</b>	10000pF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 180979 kusy KEMET C333C103J1G5TA 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

	Část#: <a href="#">C333C103GAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 2%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C104F1G5TA</a> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 1%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103GAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103JAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102GAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103KAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C104F2G5TA7301</a> Popis: CAP CER 0.1UF 200V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103JCG5TA</a> Popis: CAP CER 10000PF 500V NP0 RADIAL	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C104F1G5TA7301</a> Popis: CAP CER 0.1UF 100V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102JAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103FAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 1%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102JAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 1NF 250V C0G 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C104F2G5TA</a> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 200V C0G 1%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103MAR5TA</a> Popis: CAP CER 10000PF 250V X7R RADIAL	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103KAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102KAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 1000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103FAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102GAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 1NF 250V C0G 2%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C103JAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C102KAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 1NF 250V C0G 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C333C103J1G5TA

KEMET C333C103J1G5TA.	C333C103J1G5TA distributor	C333C103J1G5TA dodavatel	C333C103J1G5TA Cena
C333C103J1G5TA Stáhnout datasheet.	C333C103J1G5TA Datasheet.	C333C103J1G5TA Stock.	koupit C333C103J1G5TA.
KEMET C333C103J1G5TA.	Kemet [MIL] C333C103J1G5TA.		