

## C321C104F1G5TA



**Part Number:** [C321C104F1G5TA](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 0.1UF 100V C0G/NP0 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>	C321C104F1G5TA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.1UF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	37226 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>	±1%	<b>Tloušťka (Max)</b>	-
<b>teplotní koeficient</b>	C0G, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
<b>Série</b>	Goldmax, 300	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Lead Style</b>	Formed Leads - Kinked
<b>Rozestup vývodů</b>	0.250" (6.35mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.260" (6.60mm)	<b>Funkce</b>	Low ESL
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	0.1µF ±1% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
<b>kapacitní</b>	0.1µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 37226 kusy KEMET C321C104F1G5TA 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#: <a href="#">C321C103J2G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 200V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103G2G5TA</a></b> Popis: CAP CER 10000PF 200V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103KAG5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 10%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103G3G5TA</a></b> Popis: CAP CER 10000PF 25V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103J3G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 25V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104G5G5TA</a></b> Popis: CAP CER 0.1UF 50V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104J3G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 25V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104J5G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 50V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104G1G5TA</a></b> Popis: CAP CER 0.1UF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104G3G5TA</a></b> Popis: CAP CER 0.1UF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103K2G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 200V C0G 10%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104F5G5TA</a></b> Popis: CAP CER 0.1UF 50V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103JAG5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 250V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104K3G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 25V C0G 10%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103K1R5TA</a></b> Popis: CAP CER 10000PF 10% 100V X7R RAD	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103K3G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 10NF 25V C0G 10%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104K1G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 10%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104F3G5TA</a></b> Popis: CAP CER 0.1UF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C104J1G5TA</a></b> Popis: CAP CER RAD 0.1UF 100V C0G 5%	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">C321C103GAG5TA</a></b> Popis: CAP CER 10000PF 250V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci: <a href="#">KEMET</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **C321C104F1G5TA**

KEMET C321C104F1G5TA.	C321C104F1G5TA distributor	C321C104F1G5TA dodavatel	C321C104F1G5TA Cena
C321C104F1G5TA Stáhnout datasheet.	C321C104F1G5TA Datasheet.	C321C104F1G5TA Stock.	koupit C321C104F1G5TA.
KEMET C321C104F1G5TA.	Kemet [ML] C321C104F1G5TA.		