

## C333C752J2G5TA



**Part Number:** [C333C752J2G5TA](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 7500PF 200V NP0 RADIAL  
**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>	C333C752J2G5TA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 7500PF 200V NP0 RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	107852 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Goldmax, C0G 300 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	200V
<b>Tolerance</b>	±5%	<b>Tloušťka (Max)</b>	-
<b>teplotní koeficient</b>	C0G, NP0	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.300" L x 0.150" W (7.62mm x 3.81mm)
<b>Série</b>	Goldmax, 300	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	Q2611699	<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>	53 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 - Sedicí (Max)</b>	0.390" (9.91mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	7500pF ±5% 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
<b>kapacitní</b>	7500pF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 107852 kusy KEMET C333C752J2G5TA 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="#">C333C752KAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752KAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821FAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 820PF 250V C0G 1%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821JAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 820PF 250V C0G 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751KAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 750PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821FAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751JAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 750PF 250V C0G 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752JAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752GAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 2%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752GAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821JAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751GAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 750PF 250V C0G 2%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752FAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 7.5NF 250V C0G 1%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752JAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751GAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 750PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821GAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 820PF 250V C0G 2%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C752FAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 7500PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751JAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 750PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C821GAG5TA7301</a> Popis: CAP CER 820PF 250V C0G/NP0 RAD	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C333C751KAG5TA</a> Popis: CAP CER RAD 750PF 250V C0G 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C333C752J2G5TA

KEMET C333C752J2G5TA.	C333C752J2G5TA distributor	C333C752J2G5TA dodavatel	C333C752J2G5TA Cena
C333C752J2G5TA Stáhnout datasheet.	C333C752J2G5TA Datasheet.	C333C752J2G5TA Stock.	koupit C333C752J2G5TA.
KEMET C333C752J2G5TA.	Kemet [MIL] C333C752J2G5TA.		