

## C321C564J1R5TA



**Part Number:** [C321C564J1R5TA](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER RAD 560NF 100V X7R 5%  
**Datový list:** [Goldmax, X7R 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>	C321C564J1R5TA	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER RAD 560NF 100V X7R 5%	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	119571 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Goldmax, X7R 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>	X7R	<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
<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>	-
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	0.56µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R Radial
<b>kapacitní</b>	0.56µF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 119571 kusy KEMET C321C564J1R5TA 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="#">C321C563K1G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 100V C0G 10%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569C3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C564M1R5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 560NF 100V X7R 20%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C620FAG5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 62PF 250V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C620F3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 62PF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563G5G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.056UF 50V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569D3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569B3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 25V C0G/NP0 RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563K5G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 50V C0G 10%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569CAG5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563J5G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 50V C0G 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569BAG5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563J3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 25V C0G 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563G1G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.056UF 100V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C569DAG5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563J1G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 100V C0G 5%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563K3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 56NF 25V C0G 10%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C564K1R5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER RAD 560NF 100V X7R 10%	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563M5R5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.056UF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">C321C563G3G5TA</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.056UF 25V C0G/NP0 RAD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C321C564J1R5TA

KEMET C321C564J1R5TA.	C321C564J1R5TA distributor	C321C564J1R5TA dodavatel	C321C564J1R5TA Cena
C321C564J1R5TA Stáhnout datasheet.	C321C564J1R5TA Datasheet.	C321C564J1R5TA Stock.	koupit C321C564J1R5TA.
KEMET C321C564J1R5TA.	Kemet [ML] C321C564J1R5TA.		