

## CK05BX332K



**Part Number:** [CK05BX332K](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 3300PF 100V 10% RADIAL  
**Datový list:** [Multilayer Ceramic Caps\(Mil\)](#)  
[CK05BX332K Spec](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CK05BX332K	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 3300PF 100V 10% RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	228861 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Multilayer Ceramic Caps(Mil)</a> <a href="#">CK05BX332K Spec</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	100V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	-
<b>teplotní koeficient</b>	BX	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.29mm)
<b>Série</b>	Military, MIL-C-11015, CK05	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Bulk	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	1001-2017 1001-2017-MIL C052K332K1X5CA C052K332K1X5CA7314	<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>	22 Weeks	<b>Lead Style</b>	Formed Leads
<b>Rozestup vývodů</b>	0.200" (5.08mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.200" (5.08mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	3300pF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX Radial
<b>kapacitní</b>	3300pF	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 228861 kusy KEMET CK05BX332K 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="#">CK05BX330K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 33PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX271K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 270PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX470K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 47PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX471K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 470PF 200V BX RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AVX Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX471K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 470PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX470K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 47PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX331K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 330PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX392K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 3900PF 100V BX RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX270K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 27PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX273K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.027UF 50V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX270K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 27PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX272K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2700PF 100V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX393K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX391K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 390PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX332K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 3300PF 100V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX390K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 39PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX330K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 33PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX333K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 50V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX333K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.033UF 50V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CK05BX331K</a> <b>Popis:</b> CAP CER 330PF 200V 10% RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CK05BX332K

KEMET CK05BX332K.	CK05BX332K distributor	CK05BX332K dodavatel	CK05BX332K Cena
CK05BX332K Stáhnout datasheet.	CK05BX332K Datasheet.	CK05BX332K Stock.	koupit CK05BX332K.
KEMET CK05BX332K.	Kemet [MIL] CK05BX332K.		