

## 1C20X7R104K050BX



**Part Number:** [1C20X7R104K050BX](#)  
**Výrobce:** [Electro-Films \(EFI\) / Vishay](#)  
**Popis:** CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL  
**Datový list:** [1C-9C Series Datasheet](#)

**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>	1C20X7R104K050BX	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	566110 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">1C-9C Series Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±10%	<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>	Monolithic®, 1C20	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)	<b>Paket / krabice</b>	Radial
<b>Ostatní jména</b>	BC5211 BC5211-ND BC5211CT	<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>	15 Weeks	<b>Lead Style</b>	Straight
<b>Rozestup vývodů</b>	0.200" (5.08mm)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Výška - Sedící (Max)</b>	0.250" (6.35mm)	<b>Funkce</b>	-
<b>Poruchovost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	0.1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 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 Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 566110 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay 1C20X7R104K050BX 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="#">1C20X7R222K050B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R104K050B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R222K100B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R102K050R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R104K050R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R104K100B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R223K100B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R103K050B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R103K050R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R223K050R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R102K050B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R223K050B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R104K100R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20UM</a> <b>Popis:</b> CIR BRKR THRM-MAG 20A LEVER	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Altech Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R102K100B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R103K100B</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R103K100R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R102K100R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R222K050R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1C20X7R223K100R</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 1C20X7R104K050BX

Electro-Films (EFI) / Vishay 1C20X7R104K050BX.	1C20X7R104K050BX distributor	1C20X7R104K050BX dodavatel	1C20X7R104K050BX Cena
1C20X7R104K050BX Stáhnout datasheet.	1C20X7R104K050BX Datasheet.	1C20X7R104K050BX Stock.	koupit 1C20X7R104K050BX.
Electro-Films (EFI) / Vishay 1C20X7R104K050BX.	Electro-Films (EFI) / Vishay 1C20X7R104K050BX.	Vishay Electro-Films 1C20X7R104K050BX.	Phoenix Passive Components / Vishay 1C20X7R104K050BX.