

## CDR32BX393AKSR7185



**Part Number:** [CDR32BX393AKSR7185](#)  
**Výrobce:** [KEMET](#)  
**Popis:** CAP CER 0.039UF 50V BX 1206  
**Datový list:** [Ceramic Chip, MIL-PRF-55681](#)

**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>	CDR32BX393AKSR7185	<b>Výrobce</b>	<a href="#">KEMET</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	97157 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Ceramic Chip, MIL-PRF-55681</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	50V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.051" (1.30mm)
<b>teplotní koeficient</b>	BX	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
<b>Série</b>	Military, MIL-PRF-55681, CDR32	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	1206 (3216 Metric)
<b>Ostatní jména</b>	1001-2438-2 1001-2438-2-MIL	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount, MLCC	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lead Style</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	-	<b>Poruchovost</b>	R (0.01%)
<b>Detailní popis</b>	0.039µF ±10% 50V Ceramic Capacitor BX 1206 (3216 Metric)	<b>kapacitní</b>	0.039µF
<b>Aplikace</b>	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 97157 kusy KEMET CDR32BX393AKSR7185 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="#">CDR32BX393AKMRAR</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAB</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMRAT</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMRAP</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAJ</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMRAJ</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAT</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUPAP</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAP</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAB</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAR</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAR</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUPAB</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAP</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUMAC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAT</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKMSAJ</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUPAC</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDR32BX393AKUPAJ</a> <b>Popis:</b> CAP CER 0.039UF 50V BX 1206	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CDR32BX393AKSR7185

KEMET CDR32BX393AKSR7185.	CDR32BX393AKSR7185 distributor	CDR32BX393AKSR7185 dodavatel	CDR32BX393AKSR7185 Cena
CDR32BX393AKSR7185 Stáhnout datasheet.	CDR32BX393AKSR7185 Datasheet.	CDR32BX393AKSR7185 Stock.	koupit CDR32BX393AKSR7185.
KEMET CDR32BX393AKSR7185.	Kemet [MIL] CDR32BX393AKSR7185.		