

## C0402C104K4RAC7411



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit C0402C104K4RAC7411 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [C0402C104K4RAC7411](#)

Výrobce: [KEMET](#)

Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402

Datový list: [X7R Dielectric, 6.3-250 VDC](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)




















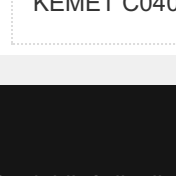
### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	C0402C104K4RAC7411	Výrobce	<a href="#">KEMET</a>
Popis	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5018046 pcs	Datový list	<a href="#">X7R Dielectric, 6.3-250 VDC</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	16V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.022" (0.55mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	C	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	399-7352-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	53 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedicí (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	0.1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005 Metric)
kapacitní	0.1µF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady KEMET. Máme 5018046 kusy KEMET C0402C104K4RAC7411 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="#">C0402C104J4RECAUTO7411</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K8PACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104J4REC</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104J8RACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4REC7411</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4PACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K3PAC7411</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4RALTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4RACTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4RECAUTO</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4RECAUTO7411</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K8PALTU</a> Popis: CAP CER 0.1UF 10V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K7PAC7867</a> Popis: CAP CER 0.1UF 4V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K3PAC7867</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V X5R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104J4REC7411</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104J4RECAUTO</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4REC7867</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 10%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K3RAC7867</a> Popis: CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104J4REC7867</a> Popis: CAP CER 0402 0.1UF 16V X7R 5%	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">C0402C104K4RACAUTO</a> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402	Výrobci: <a href="#">KEMET</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro C0402C104K4RAC7411

KEMET C0402C104K4RAC7411.	C0402C104K4RAC7411 distributor	C0402C104K4RAC7411 dodavatel	C0402C104K4RAC7411 Cena
C0402C104K4RAC7411 Stáhnout datasheet.	C0402C104K4RAC7411 Datasheet.	C0402C104K4RAC7411 Stock.	koupit C0402C104K4RAC7411.
KEMET C0402C104K4RAC7411.	Kemet [MIL] C0402C104K4RAC7411.		