

## 0612YC104KAT2V



**Part Number:** 0612YC104KAT2V

**Výrobce:** AVX Corporation

**Popis:** CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612

**Datový list:** [Low Inductance Capacitors \(RoHS\)](#)

**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>	0612YC104KAT2V	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
<b>Popis</b>	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	148157 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Low Inductance Capacitors (RoHS)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Kondenzátory</a>	<b>Napětí - Jmenovitá</b>	16V
<b>Tolerance</b>	±10%	<b>Tloušťka (Max)</b>	0.037" (0.94mm)
<b>teplotní koeficient</b>	X7R	<b>Velikost / Rozměry</b>	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
<b>Série</b>	-	<b>hodnocení</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	0612 (1632 Metric)
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	9 Weeks
<b>Lead Style</b>	-	<b>Rozestup vývodů</b>	-
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Výška - Sedící (Max)</b>	-
<b>Funkce</b>	Low ESL (Reverse Geometry)	<b>Detailní popis</b>	0.1µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0612 (1632 Metric)
<b>kapacitní</b>	0.1µF	<b>Aplikace</b>	Bypass, Decoupling

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 148157 kusy AVX Corporation 0612YC104KAT2V 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#: 0612YC103KAT2A</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC224KAT2V</b> Popis: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104KAT2W</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103KAT2S</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC224KAT2A</b> Popis: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104MAT2A</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104KAT2A</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103MAT2W</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC102KAT2U</b> Popis: CAP CER 1000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103MAT2A</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104MAT2V</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC223KAT2U</b> Popis: CAP CER 0.022UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103KAT2U</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103KAT2W</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC105KAT2A</b> Popis: CAP CER 1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104KAT4V</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104KAT2S</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC105MAT2A</b> Popis: CAP CER 1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC103KAT2V</b> Popis: CAP CER 10000PF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: 0612YC104MAT2W</b> Popis: CAP CER 0.1UF 16V X7R 0612	<b>Výrobci: AVX Corporation</b>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 0612YC104KAT2V

AVX Corporation 0612YC104KAT2V.	0612YC104KAT2V distributor	0612YC104KAT2V dodavatel	0612YC104KAT2V Cena
0612YC104KAT2V Stáhnout datasheet.	0612YC104KAT2V Datasheet.	0612YC104KAT2V Stock.	koupit 0612YC104KAT2V.
AVX Corporation 0612YC104KAT2V.	AVX Corporation [MIL] 0612YC104KAT2V.		