

06031C472K4Z2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 06031C472K4Z2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 06031C472K4Z2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603

Datový list: [Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)

[FLEXITERM® MLCC Series Datasheet](#)

[Part Number Explanation](#)

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	06031C472K4Z2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1859961 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog FLEXITERM® MLCC Series Datasheet Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Série	FLEXITERM®	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	06031C472K4Z2A-ND 478-9866-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Soft Termination
Poruchovost	-	Detailní popis	4700pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)
kapacitní	4700pF	Aplikace	Automotive, Boardflex Sensitive

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1859961 kusy AVX Corporation 06031C472K4Z2A 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: 06031C471KAT2A Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472JAZ2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472MAT2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472KAT4A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C471MAT2A Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472K4Z4A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C471KAT4J Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C511JAT2A Popis: CAP CER 510PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472JAT2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472ZAT2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472M4T2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C471KAZ2A Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472K4T4A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472K4T2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472MAT4A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472KAZ2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C471MAT4A Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472KAJ2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C471KAT4A Popis: CAP CER 470PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031C472KAT2A Popis: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 06031C472K4Z2A

AVX Corporation 06031C472K4Z2A.	06031C472K4Z2A distributor	06031C472K4Z2A dodavatel	06031C472K4Z2A Cena
06031C472K4Z2A Stáhnout datasheet.	06031C472K4Z2A Datasheet.	06031C472K4Z2A Stock.	koupit 06031C472K4Z2A.
AVX Corporation 06031C472K4Z2A.	AVX Corporation [MIL] 06031C472K4Z2A.		