

06033A102KAT2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 06033A102KAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [06033A102KAT2A](#)

Výrobce: [AVX Corporation](#)

Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0603

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

[PDF C0G\(NP0\) Dielectric](#)

[PDF 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	06033A102KAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	828113 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog C0G(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0603 (1608 Metric)
Ostatní jména	06033A102KAT2A-ND 06033A102KAT2A/4K 06033A102KAT2A/4K 478-7897-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	28 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	1000pF ±10% 25V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)
kapacitní	1000pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 828113 kusy AVX Corporation 06033A102KAT2A 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#: 06033A102FAJ2A Popis: CAP CER 1000PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102FAT2A Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A101K4T2A Popis: CAP CER 100PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120DAT2A Popis: CAP CER 12PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120GAT2A Popis: CAP CER 12PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A110JAT4A Popis: CAP CER 11PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A111FAT2A Popis: CAP CER 110PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102JAJ2A Popis: CAP CER 1000PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120FAT2A Popis: CAP CER 12PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102JAT2A Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102GAT2A Popis: CAP CER 1000PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A101KAT2A Popis: CAP CER 100PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120JAT4A Popis: CAP CER 12PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A101KAT4A Popis: CAP CER 100PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A101MAT2A Popis: CAP CER 100PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120KAT2A Popis: CAP CER 12PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A110JAT7A Popis: CAP CER 11PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A120JAT2A Popis: CAP CER 12PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102MAT2A Popis: CAP CER 1000PF 25V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06033A102JAT4A Popis: CAP CER 1000PF 25V C0G/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 06033A102KAT2A

AVX Corporation 06033A102KAT2A.	06033A102KAT2A distributor	06033A102KAT2A dodavatel	06033A102KAT2A Cena
06033A102KAT2A Stáhnout datasheet.	06033A102KAT2A Datasheet.	06033A102KAT2A Stock.	koupit 06033A102KAT2A.
AVX Corporation 06033A102KAT2A.	AVX Corporation [MIL] 06033A102KAT2A.		