

1812AA102KAT1A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 1812AA102KAT1A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 1812AA102KAT1A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812

Datový list: [Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)
[High Voltage MLC Chips](#)

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	1812AA102KAT1A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	89412 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog High Voltage MLC Chips
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.100" (2.54mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	1812AA102KAT1A-ND 1812AA102KAT1A/1K 1812AA102KAT1A/1K 478-5187-2	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	High Voltage
Poruchovost	-	Detailní popis	1000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0 1812 (4532 Metric)
kapacitní	1000pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 89412 kusy AVX Corporation 1812AA102KAT1A 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#: 1812AA102JAT3A Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JAT9A Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA121JAT1A Popis: CAP CER 120PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA121KAT1A Popis: CAP CER 120PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KAJ1A Popis: CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA101KATME Popis: CAP CER 100PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KAT1AICOL Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102MAT1A Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KATME Popis: CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA120KAT1A Popis: CAP CER 12PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA101KAT1A Popis: CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JAT1AISB Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JATME Popis: CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KAT3AISB Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KAT9A Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102KAT1AISB Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JAT1AICOL Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JAT1A Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102JAT3AISB Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1812AA102MATME Popis: CAP CER 1000PF 1KV NP0 1812	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 1812AA102KAT1A

AVX Corporation 1812AA102KAT1A.	1812AA102KAT1A distributor	1812AA102KAT1A dodavatel	1812AA102KAT1A Cena
1812AA102KAT1A Stáhnout datasheet.	1812AA102KAT1A Datasheet.	1812AA102KAT1A Stock.	koupit 1812AA102KAT1A.
AVX Corporation 1812AA102KAT1A.	AVX Corporation [MIL] 1812AA102KAT1A.		