

12061A222FAT2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 12061A222FAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 12061A222FAT2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206

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	12061A222FAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	175978 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog C0G(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±1%	Tloušťka (Max)	0.060" (1.52mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	12061A222FAT2A-ND 478-11926-2	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	2200pF ±1% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)
kapacitní	2200pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 175978 kusy AVX Corporation 12061A222FAT2A 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#: 12061A220KAT2A Popis: CAP CER 22PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A240FAT2A Popis: CAP CER 24PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221JAT2A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222KAT4A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222KAT2A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221FAT2A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A240GAT2A Popis: CAP CER 24PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A241FAT2A Popis: CAP CER 240PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222JAT2A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222GAT2A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221MAT4A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221KAT2A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221GAT2M Popis: CAP CER 220PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221GAT2P Popis: CAP CER 220PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222GAT4A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222FAT4A Popis: CAP CER 2200PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221GAT2A Popis: CAP CER 220PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221FAT7A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A221MAT2A Popis: CAP CER 220PF 100V C0G/NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061A222JAT4A Popis: CAP CER 2200PF 100V NP0 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 12061A222FAT2A

AVX Corporation 12061A222FAT2A.	12061A222FAT2A distributor	12061A222FAT2A dodavatel	12061A222FAT2A Cena
12061A222FAT2A Stáhnout datasheet.	12061A222FAT2A Datasheet.	12061A222FAT2A Stock.	koupit 12061A222FAT2A.
AVX Corporation 12061A222FAT2A.	AVX Corporation [MIL] 12061A222FAT2A.		