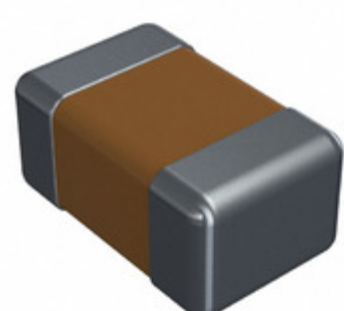


08051A101KAT2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 08051A101KAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 08051A101KAT2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805

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	08051A101KAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1721261 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog C0G(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.94mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Série	-	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Ostatní jména	08051A101KAT2A/4K 08051A101KAT2A/4K 478-3733-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	30 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Poruchovost	-	Detailní popis	100pF ±10% 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)
kapacitní	100pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1721261 kusy AVX Corporation 08051A101KAT2A 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#: 08051A102K4T2A Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JA12A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102GAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101GAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102JAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102JAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101MAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102KAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101M4T4A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAT2M Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101MAT2A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101K4T2A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAJ2A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAT4P Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102FAT2A Popis: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A102GAT4A Popis: CAP CER 1000PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101KAJ2A Popis: CAP CER 100PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A101JAT4A Popis: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 08051A101KAT2A

AVX Corporation 08051A101KAT2A.	08051A101KAT2A distributor	08051A101KAT2A dodavatel	08051A101KAT2A Cena
08051A101KAT2A Stáhnout datasheet.	08051A101KAT2A Datasheet.	08051A101KAT2A Stock.	koupit 08051A101KAT2A.
AVX Corporation 08051A101KAT2A.	AVX Corporation [ML] 08051A101KAT2A.		