

08051A560JAT2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 08051A560JAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 08051A560JAT2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805

Datový list:
[PDF Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)
[PDF COG\(NP0\) 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	08051A560JAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1755190 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog COG(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.94mm)
teplotní koeficient	COG, 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	08051A560JAT2A-ND 08051A560JAT2A/4K 08051A560JAT2A/4K 478-5023-2	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	56pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805 (2012 Metric)
kapacitní	56pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1755190 kusy AVX Corporation 08051A560JAT2A 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#: 08051A511JAT2A Popis: CAP CER 510PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A511GAT2A Popis: CAP CER 510PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560FAT2A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561JAT2A Popis: CAP CER 560PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A510KAT2A Popis: CAP CER 51PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560FAT4A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560FA12A Popis: CAP CER 56PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560GAT2A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561J4T2A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560KAT2A Popis: CAP CER 56PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561JA16A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A510MAT4A Popis: CAP CER 51PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560JAT4A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561KAT2A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561JAJ2A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560JAT9A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A511FAT2A Popis: CAP CER 510PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561FAT2A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A560GAT4A Popis: CAP CER 56PF 100V COG/NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 08051A561GAT2A Popis: CAP CER 560PF 100V NP0 0805	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 08051A560JAT2A

AVX Corporation 08051A560JAT2A.	08051A560JAT2A distributor	08051A560JAT2A dodavatel	08051A560JAT2A Cena
08051A560JAT2A Stáhnout datasheet.	08051A560JAT2A Datasheet.	08051A560JAT2A Stock.	koupit 08051A560JAT2A.
AVX Corporation 08051A560JAT2A.	AVX Corporation [MIL] 08051A560JAT2A.		