

06031A300JAT2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 06031A300JAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 06031A300JAT2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 30PF 100V COG/NP0 0603

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	06031A300JAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 30PF 100V COG/NP0 0603	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1548386 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog COG(NP0) Dielectric Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.035" (0.90mm)
teplotní koeficient	COG, 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	06031A300JAT2A/4K 06031A300JAT2A/4K 478-3687-2	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	30pF ±5% 100V Ceramic Capacitor COG, NP0 0603 (1608 Metric)
kapacitní	30pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 1548386 kusy AVX Corporation 06031A300JAT2A 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#: 06031A300KAT2A Popis: CAP CER 30PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330FA16A Popis: CAP CER 33PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7BAT4A Popis: CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330GAT2A Popis: CAP CER 33PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A320FAT2A Popis: CAP CER 32PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A300FAT2A Popis: CAP CER 30PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7CAT4A Popis: CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A300GAT2A Popis: CAP CER 30PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7JAT2A Popis: CAP CER 2.7PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330GAT4A Popis: CAP CER 33PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7BAT2A Popis: CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R5BAT2A Popis: CAP CER 2.5PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330FAT2A Popis: CAP CER 33PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330G4T2A Popis: CAP CER 33PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A300J4T2A Popis: CAP CER 30PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A330FA12A Popis: CAP CER 33PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A301JAT2A Popis: CAP CER 300PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A320FAT4A Popis: CAP CER 32PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7CAT2A Popis: CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 06031A2R7DAT2A Popis: CAP CER 2.7PF 100V NP0 0603	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 06031A300JAT2A

AVX Corporation 06031A300JAT2A.	06031A300JAT2A distributor	06031A300JAT2A dodavatel	06031A300JAT2A Cena
06031A300JAT2A Stáhnout datasheet.	06031A300JAT2A Datasheet.	06031A300JAT2A Stock.	koupit 06031A300JAT2A.
AVX Corporation 06031A300JAT2A.	AVX Corporation [MIL] 06031A300JAT2A.		