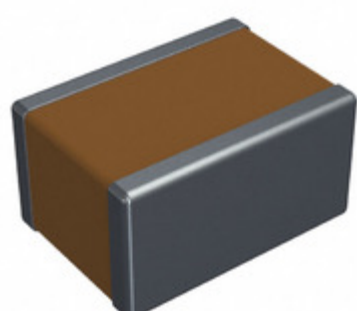


1825CC104KAZ1A



Part Number: **1825CC104KAZ1A**

Výrobce: **AVX Corporation**

Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825

Datový list: [Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)
[FLEXITERM® High Volt MLC Chips](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 1825CC104KAZ1A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	1825CC104KAZ1A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93357 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog FLEXITERM® High Volt MLC Chips
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	630V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.134" (3.40mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.181" L x 0.248" W (4.60mm x 6.30mm)
Série	FLEXITERM®	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1825 (4564 Metric)
Ostatní jména	1825CC104KAZ1A-ND 1825CC104KAZ1A/1K 1825CC104KAZ1A/500 1825CC104KAZ1A/500 478-4610-2	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	Soft Termination, High Voltage
Detailní popis	0.1µF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1825 (4564 Metric)	kapacitní	0.1µF
Aplikace	SMPS Filtering, Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 93357 kusy AVX Corporation 1825CC104KAZ1A 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#: 1825CC124KAT1A/1SB Popis: CAP CER 0.12UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104ZATME Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104KAT1A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104KAJ1A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104JATME Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MAT1A/1SB Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC103MAT3A/1SB Popis: CAP CER 10000PF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC103ZAT1A Popis: CAP CER 10000PF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MATME Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104KAT2A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MAT3A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC124KAT3A/1SB Popis: CAP CER 0.12UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC103MAT9A Popis: CAP CER 10000PF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MAT9A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MATBE Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MAT3A/1SB Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104KATBE Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104MAT1A Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC103MATME Popis: CAP CER 10000PF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 1825CC104KATME Popis: CAP CER 0.1UF 630V X7R 1825	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 1825CC104KAZ1A

AVX Corporation 1825CC104KAZ1A.	1825CC104KAZ1A distributor	1825CC104KAZ1A dodavatel	1825CC104KAZ1A Cena
1825CC104KAZ1A Stáhnout datasheet.	1825CC104KAZ1A Datasheet.	1825CC104KAZ1A Stock.	koupit 1825CC104KAZ1A.
AVX Corporation 1825CC104KAZ1A.	AVX Corporation [MIL] 1825CC104KAZ1A.		