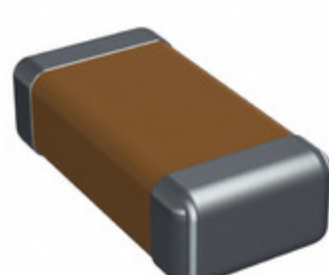


12061C333JAZ2A



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 12061C333JAZ2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 12061C333JAZ2A

Výrobce: AVX Corporation

Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206

Datový list:
[PDF Ceramic Chip Capacitor Catalog](#)
[PDF FLEXITERM® MLCC Series Datasheet](#)
[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	12061C333JAZ2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	735178 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog FLEXITERM® MLCC Series Datasheet Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.037" (0.94mm)
teplotní koeficient	X7R	Velikost / Rozměry	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Série	FLEXITERM®	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	478-5301-2	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Soft Termination
Detailní popis	0.033µF ±5% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	0.033µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 735178 kusy AVX Corporation 12061C333JAZ2A 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#: 12061C333KAZ2A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333MAT4A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332KA12A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333KAT2M Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332MAT2A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333K4T2A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332KAT2A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333KAT2A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332JAT2A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333MAT2A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C303JAT2A Popis: CAP CER 0.03UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C334KAT2A Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333JAT2A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C334K4Z2A Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C334KAZ2A Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C333KAT4A Popis: CAP CER 0.033UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C331KAT2A Popis: CAP CER 330PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332JAZ2A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332KAT4A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C332JAT4A Popis: CAP CER 3300PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 12061C333JAZ2A

AVX Corporation 12061C333JAZ2A.	12061C333JAZ2A distributor	12061C333JAZ2A dodavatel	12061C333JAZ2A Cena
12061C333JAZ2A Stáhnout datasheet.	12061C333JAZ2A Datasheet.	12061C333JAZ2A Stock.	koupit 12061C333JAZ2A.
AVX Corporation 12061C333JAZ2A.	AVX Corporation [MIL] 12061C333JAZ2A.		