

12061C153KAZ2A



Part Number: [12061C153KAZ2A](#)

Výrobce: [AVX Corporation](#)

Popis: CAP CER 0.015UF 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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 12061C153KAZ2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	12061C153KAZ2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	500522 pcs	Datový list	Ceramic Chip Capacitor Catalog FLEXITERM® MLCC Series Datasheet Part Number Explanation
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	100V
Tolerance	±10%	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	Original-Reel®	Paket / krabice	1206 (3216 Metric)
Ostatní jména	478-11931-6	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	0.015µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	kapacitní	0.015µF
Aplikace	Boardflex Sensitive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 500522 kusy AVX Corporation 12061C153KAZ2A 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#: 12061C154MAZ2A Popis: CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C152KAT2A Popis: CAP CER 1500PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C182KAT2A Popis: CAP CER 1800PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C153JAZ2A Popis: CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C182JAT2A Popis: CAP CER 1800PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C153JAT2A Popis: CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C153KAT4A Popis: CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C152JAT4A Popis: CAP CER 1500PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C152JAT2A Popis: CAP CER 1500PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C153MAT2A Popis: CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C152KAT4A Popis: CAP CER 1500PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C152MAT2A Popis: CAP CER 1500PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C133KAT2A Popis: CAP CER 0.012UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C154KAT2A Popis: CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C182JAT4A Popis: CAP CER 1800PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C183JAZ2A Popis: CAP CER 0.018UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C183JAT2A Popis: CAP CER 0.018UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C182KAT2P Popis: CAP CER 1800PF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C154JAT2A Popis: CAP CER 0.15UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: 12061C153KAT2A Popis: CAP CER 0.015UF 100V X7R 1206	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro 12061C153KAZ2A

AVX Corporation 12061C153KAZ2A.	12061C153KAZ2A distributor	12061C153KAZ2A dodavatel	12061C153KAZ2A Cena
12061C153KAZ2A Stáhnout datasheet.	12061C153KAZ2A Datasheet.	12061C153KAZ2A Stock.	koupit 12061C153KAZ2A.
AVX Corporation 12061C153KAZ2A.	AVX Corporation [MIL] 12061C153KAZ2A.		