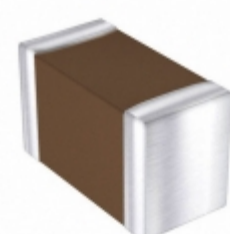


MK02275R6BAT2A



Part Number: **MK02275R6BAT2A**

Výrobce: **AVX Corporation**

Popis: CAP CER 5.6PF 200V C0G/NP0 0402

Datový list: **MK Series**

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 MK02275R6BAT2A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MK02275R6BAT2A	Výrobce	AVX Corporation
Popis	CAP CER 5.6PF 200V C0G/NP0 0402	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	451024 pcs	Datový list	MK Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	200V
Tolerance	±0.1pF	Tloušťka (Max)	0.024" (0.60mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Série	MK	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0402 (1005 Metric)
Ostatní jména	478-6288-2 MK02275R6BATA MK02275R6BATA/4K MK02275R6BATA/5K MK02275R6BATA/4K	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Ultra Low ESR
Detailní popis	5.6pF ±0.1pF 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	kapacitní	5.6pF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AVX Corporation. Máme 451024 kusy AVX Corporation MK02275R6BAT2A 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#: MK02FN128VLF10 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK0227100FAT2A Popis: CAP CER 10PF 200V C0G/NP0 0402	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MK027-0 Popis: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK03-1A66D-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02FN64VFM10R Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK03-1A66B-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02/6-0 Popis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 170V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02/6-1 Popis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 170V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02FN128VLH10 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK02272R2BAT2A Popis: CAP CER 2.2PF 200V C0G/NP0 0402	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: MK03-1A66C-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02/0-1A66-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO CBL LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02/7-1 Popis: SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK01-H Popis: SWITCH REED SPDT 500MA 175V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK01-C Popis: SWITCH REED SPST-NO 500MA 180V	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02FN64VFM10 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	Výrobci: NXP USA Inc.	Dotaz
	Část#: MK02FN64VLF10 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK02/0-1A66-800W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO CBL LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK02FN128VFM10 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK02FN64VLH10 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MK02275R6BAT2A

AVX Corporation MK02275R6BAT2A.	MK02275R6BAT2A distributor	MK02275R6BAT2A dodavatel	MK02275R6BAT2A Cena
MK02275R6BAT2A Stáhnout datasheet.	MK02275R6BAT2A Datasheet.	MK02275R6BAT2A Stock.	koupit MK02275R6BAT2A.
AVX Corporation MK02275R6BAT2A.	AVX Corporation [MIL] MK02275R6BAT2A.		