

FT24C32A-USG-T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit FT24C32A-USG-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



FREMONT MICRO DEVICES USA, INC.

Part Number: [FT24C32A-USG-T](#)

Výrobce: [Fremont Micro Devices](#)

Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8SOP

Datový list: [FT24C32,64A](#)

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	FT24C32A-USG-T	Výrobce	Fremont Micro Devices
Popis	IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	393761 pcs	Datový list	FT24C32,64A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOP	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	1219-1104-1	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	32Kb (4K x 8)
Paměťové rozhraní	I ² C	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 32Kb (4K x 8) I ² C 800kHz 700ns 8-SOP	Frekvence hodin	800kHz
přístupová doba	700ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Fremont Micro Devices. Máme 393761 kusy Fremont Micro Devices FT24C32A-USG-T 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#: FT24C512A-USG-B Popis: IC EEPROM 512K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UTR-T Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UTR-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-ETR-T Popis: IC EEPROM 32KBIT 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C512A-ETR-B Popis: IC EEPROM 512KBIT 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UDR-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8DIP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C512A-UDR-B Popis: IC EEPROM 512K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UTG-T Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C256A-UTG-T Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C256A-USR-T Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-USR-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C256A-USR-B Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C256A-UTR-T Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UMR-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8MSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C256A-UTR-B Popis: IC EEPROM 256K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-USR-T Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-USG-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UNR-T Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8DFN	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C32A-UTG-B Popis: IC EEPROM 32K I2C 800KHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C512A-ETR-T Popis: IC EEPROM 512KBIT 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz

Související klíčová slova pro FT24C32A-USG-T

Fremont Micro Devices FT24C32A-USG-T.	FT24C32A-USG-T distributor	FT24C32A-USG-T dodavatel	FT24C32A-USG-T Cena
FT24C32A-USG-T Stáhnout datasheet.	FT24C32A-USG-T Datasheet.	FT24C32A-USG-T Stock.	koupit FT24C32A-USG-T.
Fremont Micro Devices FT24C32A-USG-T.	Fremont Micro Devices USA FT24C32A-USG-T.		