

FT24C16A-UDR-B



FMD
FREMONT MICRO DEVICES USA, INC.

Part Number: [FT24C16A-UDR-B](#)

Výrobce: [Fremont Micro Devices](#)

Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8DIP

Datový list: [FT24C04,08,16A](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit FT24C16A-UDR-B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	FT24C16A-UDR-B	Výrobce	Fremont Micro Devices
Popis	IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	347180 pcs	Datový list	FT24C04,08,16A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-DIP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ostatní jména	1219-1048 FT24C16AUDRB	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	16Kb (2K 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 16Kb (2K x 8) I ² C 1MHz 550ns 8-DIP	Frekvence hodin	1MHz
přístupová doba	550ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Fremont Micro Devices. Máme 347180 kusy Fremont Micro Devices FT24C16A-UDR-B 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#: FT24C16A-USG-B Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-UTR-B Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UDR-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8DIP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-USR-B Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-UTG-T Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UMR-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-UTG-B Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-USG-T Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-USR-T Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-USR-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UTG-T Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UTG-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-UMR-B Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UTR-T Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-UTR-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C128A-USG-B Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-USG-T Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-UNR-T Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8DFN	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-ULR-T Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ SOT23-5	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz
	Část#: FT24C16A-USR-T Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: Fremont Micro Devices	Dotaz

Související klíčová slova pro FT24C16A-UDR-B			
Fremont Micro Devices FT24C16A-UDR-B.	FT24C16A-UDR-B distributor	FT24C16A-UDR-B dodavatel	FT24C16A-UDR-B Cena
FT24C16A-UDR-B Sláhnout datasheet.	FT24C16A-UDR-B Datasheet.	FT24C16A-UDR-B Stock.	koupit FT24C16A-UDR-B.
Fremont Micro Devices FT24C16A-UDR-B.	Fremont Micro Devices USA FT24C16A-UDR-B.		