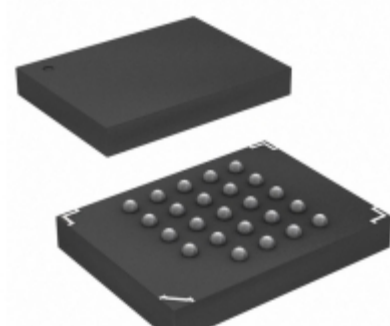


AT45DB642D-CU



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AT45DB642D-CU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AT45DB642D-CU](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 24CBGA
Datový list: [AT45DB642D](#)

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	AT45DB642D-CU	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC FLASH 64M SPI 66MHZ 24CBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4795 pcs	Datový list	AT45DB642D
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	6ms
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	24-CBGA (8x6)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	24-LBGA, CSPBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TC)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	64Mb (1056 Bytes x 8192 pages)	Paměťové rozhraní	SPI
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 64Mb (1056 Bytes x 8192 pages) SPI 66MHz 24-CBGA (8x6)	Frekvence hodin	66MHz
Číslo základní části	AT45DB642		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4795 kusy Micrel / Microchip Technology AT45DB642D-CU 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#: AT45DCB008D Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 8MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642-TC Popis: IC FLASH 64M PARALLEL 40TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB641E-UUN2B-T Popis: IC FLASH 64M SPI 85MHZ 44WLCSP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CNU-SL955 Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 8CASON	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DCB004 Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 4MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642-TI Popis: IC FLASH 64M PARALLEL 40TSOP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CNU-SL954 Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 8CASON	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-TU Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 28TSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-TU-SL383 Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 28TSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-TU Popis: IC FLASH 64MBIT 66MHZ 28TSOP	Výrobci: Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CNU Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 8CASON	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DCB004C Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 4MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CNU-SL383 Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 8CASON	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DCB002D Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 2MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CU Popis: IC FLASH 64M SPI 66MHZ 24CBGA	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB641E-UUN-T Popis: IC FLASH 64M SPI 85MHZ 44WLCSP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: AT45DB642D-CNU Popis: IC FLASH 64MBIT 66MHZ 8CASON	Výrobci: Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DCB002 Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 2MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DCB008 Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 8MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: AT45DCB004D Popis: MEMORY CARD DATAFLASH 4MB	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro AT45DB642D-CU

Micrel / Microchip Technology AT45DB642D-CU.	AT45DB642D-CU distributor	AT45DB642D-CU dodavatel	AT45DB642D-CU Cena
AT45DB642D-CU Stáhnout datasheet.	AT45DB642D-CU Datasheet.	AT45DB642D-CU Stock.	koupit AT45DB642D-CU.
Micrel / Microchip Technology AT45DB642D-CU.	Microchip Technology AT45DB642D-CU.	Roving Networks / Microchip Technology AT45DB642D-CU.	