

MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR



Part Number: [MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR](#)

Výrobce: [Micron Technology](#)

Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA

Datový list:

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	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29440 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.95 V	Technika	FLASH - NAND
Dodavatel zařízení Package	63-VFBGA (9x11)	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	63-VFBGA
Ostatní jména	557-1662-1	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	1Gb (128M x 8)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NAND Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 63-VFBGA (9x11)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 29440 kusy Micron Technology MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR 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#: MT29F1G08ABBFAM78A3WC1 Popis: IC FLASH 1G PARALLEL WAFER	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAH4-ITX:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAH4-ITX:E Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABDDAH4-ITX:D TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABCHC:C Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAHC-IT:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABCHC:C TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAHC-IT:E Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABDDAH4-IT:D TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABCHC-ET:C Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABDDAH4-IT:D Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAH4:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAH4:E Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAM68M3WC1 Popis: SLC 1G DIE 128MX8	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAMD-IT:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 130VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABDDAH4-ITX:D Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABBEAH4-IT:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABDDAH4:D Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G08ABCHC-ET:C TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR

Micron Technology MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR.	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR distributor	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR dodavatel	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR Cena
	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR Stáhnout datasheet.	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR Datasheet.	MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR Stock.
		koupit MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR.	Micron Technology MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR.
Micron Technology Inc. MT29F1G08ABBF4H4-ITE:F TR.			