
















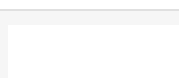
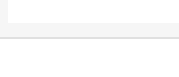


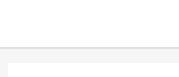
MT29F4G08ABADAH4-E:D

	<p>Part Number: MT29F4G08ABADAH4-E:D</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MT29F4G08ABADAH4-E:D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MT29F4G08ABADAH4-E:D	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5438 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NAND
Série	-	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	4Gb (512M x 8)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NAND Memory IC 4Gb (512M x 8) Parallel		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 5438 kusy Micron Technology MT29F4G08ABADAH4-E:D 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#: MT29F4G08ABADAH4-ITE:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AT:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AITX:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-ITE:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AT:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08AACWC:C TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-ITX:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08AACWC:C TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08AACWC-ET:C TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 48TSOP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-IT:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08AACWC:C Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AATX:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AITX:D TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAM60A3WC1 Popis: IC FLASH 4G PARALLEL WAFER	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-IT:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAWP-AATX:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL TSOP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABADAH4-AATX:D Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MT29F4G08ABADAH4-E:D

Micron Technology MT29F4G08ABADAH4-E:D.	MT29F4G08ABADAH4-E:D distributor	MT29F4G08ABADAH4-E:D dodavatel	MT29F4G08ABADAH4-E:D Cena
MT29F4G08ABADAH4-E:D Stáhnout datasheet.	MT29F4G08ABADAH4-E:D Datasheet.	MT29F4G08ABADAH4-E:D Stock.	koupit MT29F4G08ABADAH4-E:D.
Micron Technology MT29F4G08ABADAH4-E:D.	Micron Technology Inc. MT29F4G08ABADAH4-E:D.		