





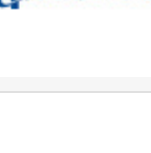
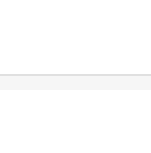










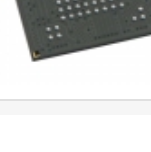
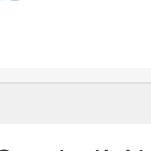


**MT29F4G08ABBDABC:D**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MT29F4G08ABBDABC:D</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA</p> <p><b>Datový list:</b></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MT29F4G08ABBDABC:D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MT29F4G08ABBDABC:D	Výrobce	<a href="#">Micron Technology</a>
Popis	IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21725 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.95 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 21725 kusy Micron Technology MT29F4G08ABBDABC: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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC:TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBEAH4:E TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC:ITE:D</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBF4H4-AATES:F TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBEAM70M3WC1</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL WAFER	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBF4H4-AATES:F</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-AIT:D</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-IT:D</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-IT:D TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDAM60A3WC1</a> Popis: SLC 4G DIE 512MX8	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBEAH4:E</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-AIT:D TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC:IT:D</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-ITX:D TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDAM60A3WC1 TR</a> Popis: SLC 4G DIE 512MX8	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-IT:D TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC:ITE:D TR</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBDABC-ITX:D</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F4G08ABBEAH4-IT:E</a> Popis: IC FLASH 4G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MT29F4G08ABBDABC:D**

Micron Technology MT29F4G08ABBDABC:D.	MT29F4G08ABBDABC:D distributor	MT29F4G08ABBDABC:D dodavatel	MT29F4G08ABBDABC:D Cena
MT29F4G08ABBDABC:D Stáhnout datasheet.	MT29F4G08ABBDABC:D Datasheet.	MT29F4G08ABBDABC:D Stock.	koupit MT29F4G08ABBDABC:D.
Micron Technology MT29F4G08ABBDABC:D.	Micron Technology Inc. MT29F4G08ABBDABC:D.		