

**MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E**



**Part Number:** [MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E](#)

**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**

<b>Part Number</b>	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micron Technology</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	29092 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	-
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	FLASH - NAND
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	63-VFBGA (9x11)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tray	<b>Paket / krabice</b>	63-VFBGA
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile
<b>Velikost paměti</b>	1Gb (128M x 8)	<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel
<b>Formát paměti</b>	FLASH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	FLASH - NAND Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 63-VFBGA (9x11)	<b>Číslo základní části</b>	MT29F1G08

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 29092 kusy Micron Technology MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E 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**

	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-AATX:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-AITX:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL FBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABADAWP:D TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1GBIT 20NS 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-IT:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-AATX:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABADAWP-ITX:D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABADAWP:D</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-AATX:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-IT:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-AATX:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAM68M3WC1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL WAFER		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-IT:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABADAWP-ITX:D TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP I		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-AITX:E</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAWP-AITX:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 48TSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MT29F1G08ABAEAH4-AITX:E TR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA		

Související klíčová slova pro **MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E**

Micron Technology MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E.	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E distributor	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E dodavatel	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E Cena
MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E Stáhnout datasheet.	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E Datasheet.	MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E Stock.	koupit MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E.
Micron Technology MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E.	Micron Technology Inc. MT29F1G08ABAEAH4-ITX:E.		