

**MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR**



**Part Number:** [MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR](#)

**Výrobce:** [Micron Technology](#)

**Popis:** IC FLASH 2G SPI 8UPDFN

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micron Technology</a>
<b>Popis</b>	IC FLASH 2G SPI 8UPDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	26776 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>	8-U-PDFN (8x6)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Original-Reel®	<b>Paket / krabice</b>	8-UDFN
<b>Ostatní jména</b>	557-1664-6	<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>	2Gb (2G x 1)
<b>Paměťové rozhraní</b>	SPI	<b>Formát paměti</b>	FLASH
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	FLASH - NAND Memory IC 2Gb (2G x 1) SPI 8-U-PDFN (8x6)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 26776 kusy Micron Technology MT29F2G01ABAGDWB-IT:G 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDSF-AAT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI SOIC	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABBGDSF-IT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI SOIC	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDSF-IT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 16SOP	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABBGDSF-IT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI SOIC	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G08AACWP:C TR</a> Popis: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP I	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGD12-AAT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 83MHZ TBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGD12-IT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 83MHZ TBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDSF-AAT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI SOIC	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGD12-IT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 83MHZ TBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDSF-IT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI SOIC	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G08AABWP-ET TR</a> Popis: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP I	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABBGDM79A3WC1</a> Popis: SLC 2G DIE 2GX1	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDM79A3WC1</a> Popis: SLC 2G DIE 2GX1	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGDWB-IT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI UPDFN	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABBGDWB-IT:G TR</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 8UPDFN	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G08AAAWP TR</a> Popis: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP I	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G08AADWP-ET:D TR</a> Popis: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP I	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABBGDWB-IT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI UPDFN	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G01ABAGD12-AAT:G</a> Popis: IC FLASH 2G SPI 83MHZ TBGA	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MT29F2G08AABWP TR</a> Popis: IC FLASH 2G PARALLEL 48TSOP I	Výrobci: <a href="#">Micron Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR**

Micron Technology MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR.	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR distributor	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR dodavatel	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR Cena
	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR Stáhnout datasheet.	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR Datasheet.	MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR Stock.
		koupit MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR.	Micron Technology MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR.
Micron Technology Inc. MT29F2G01ABAGDWB-IT:G TR.			