





### MT45W2MW16BGB-701 IT

Hersteller Teilenummer:	MT45W2MW16BGB-701 IT
Hersteller / Marke	Micron Technology
Teil der Beschreibung:	IC PSRAM 32M PARALLEL 54VFBGA
Datenblätter:	MT45W2MW16BGB-701 IT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MT45W2MW16BGB-701 IT** 100% Neu Original 11100 pcs auf Lager, Finden Sie MT45W2MW16BGB-701 IT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MT45W2MW16BGB-701 IT kaufen Micron Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MT45W2MW16BGB-701 IT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




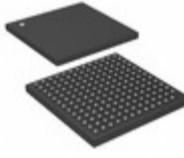
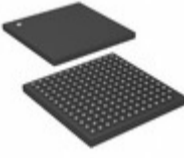













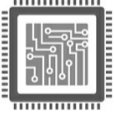




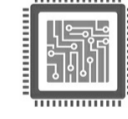
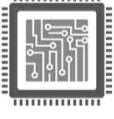


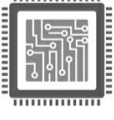
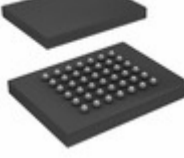

### Die Spezifikationen von MT45W2MW16BGB-701 IT

Teilenummer	MT45W2MW16BGB-701 IT	Hersteller / Marke	Micron Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MT45W2MW16	Verpackung / Gehäuse	54-VFBGA
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	54-VFBGA (6x8)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
detaillierte Beschreibung	PSRAM (Pseudo SRAM) Memory IC 32Mb (2M x 16) Parallel 70ns 54-VFBGA (6x8)	Technologie	PSRAM (Pseudo SRAM)
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V	Speichertyp	Volatile
Speichergröße	32Mb (2M x 16)	Zugriffszeit	70ns
Speicherformat	PSRAM	Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	70ns
Speicherschnittstelle	Parallel	Andere Namen	MT45W2MW16BGB-701 IT-ND MT45W2MW16BGB-701 IT
Bestandsmenge	11100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory
Beschreibung	IC PSRAM 32M PARALLEL 54VFBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In MT45W2MW16BGB-701 IT enthaltene Keywords

Micron Technology MT45W2MW16BGB-701 IT	MT45W2MW16BGB-701 IT-Teil	MT45W2MW16BGB-701 IT Preis	MT45W2MW16BGB-701 IT-Vertriebspartner
MT45W2MW16BGB-701 IT Technisch	MT45W2MW16BGB-701 IT-Bestand	MT45W2MW16BGB-701 IT Inventar	MT45W2MW16BGB-701 IT Lieferant
MT45W2MW16BGB-701 IT Online-Bestellung	MT45W2MW16BGB-701 IT Anfrage	MT45W2MW16BGB-701 IT-Bild	MT45W2MW16BGB-701 IT Bild
MT45W2MW16BGB-701 IT pdf	MT45W2MW16BGB-701 IT Datenblatt	MT45W2MW16BGB-701 IT Datenblatt	MT45W2MW16BGB-701 IT pdf-Datenblatt
Laden Sie das MT45W2MW16BGB-701 IT-Datenblatt herunter	Micron Technology Hersteller	Micron Technology MT45W2MW16BGB-701 IT	Micron Technology Inc. MT45W2MW16BGB-701 IT

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MT45W4MW16BCGB-701IT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W4MW16BCGB-701IT Micron BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M64D2MC-3 IT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DRAM 4G PARALLEL 240FBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M64D2KH-25IT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> MT42L64M64D2KH-25IT:A MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT44K16M36RB-093E:A</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DRAM 576M PARALLEL 168BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT44K16M36RB-125E:A</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DRAM 576M PARALLEL 168BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W1MW16PDGA-70IT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W1MW16PDGA-70IT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT45W2MW16PFA-70 WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16PFA-70 WT MICRON FBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M32D1KL-3 IT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DRAM 2G PARALLEL 168FBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W2MW16BGB-708AT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16BGB-708AT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT45W2MW16PGA-70WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16PGA-70WT MICRON FBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W4MW16BFB-706WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W4MW16BFB-706WT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W4MW16BBB-706WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W4MW16BBB-706WT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT45W2MW16PABA-70WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16PABA-70WT MICRON PBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M64D2KH-25SIT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> MT42L64M64D2KH-25SIT:A MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W4MW16BCGB-701</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W4MW16BCGB-701 MICRON FBGA54  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT45W2MW16BGB-708 WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16BGB-708 WT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W4MW16BCGB-701 IT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W4MW16BCGB-701 IT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45V512KW16PEGA-55 WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45V512KW16PEGA-55 WT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MT431-63-10</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b>   <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W1MW16BDGB-708AT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W1MW16BDGB-708AT MICRON BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT43A4G40200NFA-S15 ES:A</b>  <b>Beschreibung:</b> HMC 4GX4 PLASTIC GREEN BGA 2GB 1  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>MT45W2MW16PGA-70IT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16PGA-70IT Micron BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W2MW16PGA-70 IT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC PSRAM 32M PARALLEL 48VFBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MT45W1MW16PDGA-70WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W1MW16PDGA-70WT MICRON10 BGA.  <b>Hersteller:</b> MICRON10  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MT45W2MW16PAFA-85WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16PAFA-85WT MT BGA  <b>Hersteller:</b> MT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M64D2MC-3IT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> MT42L64M64D2MC-3IT:A Micron BGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W1MW16BDGB-708 IT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W1MW16BDGB-708 IT MICRON VFBGA54  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MT45W2MW16BGB-708WT</b>  <b>Beschreibung:</b> MT45W2MW16BGB-708WT MT BGA  <b>Hersteller:</b> MT  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT45W4MW16BCGB-708 WT</b>  <b>Beschreibung:</b> IC PSRAM 64M PARALLEL 54VFBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MT42L64M64D2KH-25 IT:A</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DRAM 4G PARALLEL 216FBGA  <b>Hersteller:</b> Micron Technology  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong