



**MT53B256M32D1NP-062 WT:C**

Fabricant Numéro d'article:	MT53B256M32D1NP-062 WT:C
Fabricant / marque	Micron Technology
Partie de la description:	IC DRAM 8G 1600MHZ FBGA
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**MT53B256M32D1NP-062 WT:C** 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MT53B256M32D1NP-062 WT:C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MT53B256M32D1NP-062 WT:C Micron Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MT53B256M32D1NP-062 WT:C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de MT53B256M32D1NP-062 WT:C

Numéro d'article	MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Fabricant / marque	Micron Technology
Séries	-	Température de fonctionnement	-30°C ~ 85°C (TC)
Description détaillée	SDRAM - Mobile LPDDR4 Memory IC 8Gb (256M x 32) 1600MHz	La technologie	SDRAM - Mobile LPDDR4
Tension - Alimentation	1.1V	Type de mémoire	Volatile
Taille mémoire	8Gb (256M x 32)	Fréquence d'horloge	1600MHz
Format de mémoire	DRAM	Écrire le temps de cycle - Word, Page	-
Interface mémoire	-	Autres noms	MT53B256M32D1NP-062 WT:C-ND MT53B256M32D1NP-062WT:C
Quantité en stock	400 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Mémoire</a>
La description	IC DRAM 8G 1600MHZ FBGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MT53B256M32D1NP-062 WT:C

Micron Technology MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Partie MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Prix MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Distributeur MT53B256M32D1NP-062 WT:C
MT53B256M32D1NP-062 WT:C technique	Action MT53B256M32D1NP-062 WT:C	MT53B256M32D1NP-062 WT:C Inventaire	MT53B256M32D1NP-062 WT:C Fournisseur
Commande en ligne MT53B256M32D1NP-062 WT:C	MT53B256M32D1NP-062 WT:C Enquête	Image MT53B256M32D1NP-062 WT:C	MT53B256M32D1NP-062 WT:C Image
MT53B256M32D1NP-062 WT:C pdf	Fiche technique MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Fiche technique MT53B256M32D1NP-062 WT:C	MT53B256M32D1NP-062 WT:C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Micron Technology Fabricant	Micron Technology MT53B256M32D1NP-062 WT:C	Micron Technology Inc. MT53B256M32D1NP-062 WT:C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MT5395ZPOJ</b> La description: MT5395ZPOJ MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B1024M32D4NQ-062 WT:C</b> La description: IC DRAM 32G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B384M64D4NK-062WT:A</b> La description: MT53B384M64D4NK-062WT:A MICRON BGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT53B256M64D2TP-062 L XT ES:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B256M64D2TP-062 XT:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B512M64D4NK-053WT:C</b> La description: MT53B512M64D4NK-053WT:C MICRON BGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT5389FFFU</b> La description: MT5389FFFU MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5389FINU</b> La description: MT5389FINU MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B512M32D2NP-062 WT:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT5395EUFJ/B</b> La description: MT5395EUFJ/B MEDIATEK BGAPB Fabricants: MEDIATEK En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B256M64D2TP-062 XT ES:C</b> La description: MT53B256M64D2TP-062 XT ES:C MICRON FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5389FHNU</b> La description: MT5389FHNU MTK QFP Fabricants: MTK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT53B256M64D2NK-053 WT:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B256M32D1NP-062 AIT:C</b> La description: IC DRAM 8G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B512M64D4NK-062WT:B</b> La description: MT53B512M64D4NK-062WT:B MICRON BGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 6100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT5396CUFJ</b> La description: MT5396CUFJ MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5396EUFJ</b> La description: MT5396EUFJ MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B512M64D4NJ-062 WT:B</b> La description: MT53B512M64D4NJ-062 WT:B MICRON WFBGA-200 Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT5395EOTJ</b> La description: MT5395EOTJ MEDIATEK BGA Fabricants: MEDIATEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B512M32D2NP-062 AIT:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B256M64D2TP-062 L XT:C</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT53B512M64D4NJ-062</b> La description: MT53B512M64D4NJ-062 MICRON BGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B384M64D4NK-053WT:B</b> La description: MT53B384M64D4NK-053WT:B BGA 1619 Fabricants: BGA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5395JOTJ/B</b> La description: MT5395JOTJ/B MEDIATEK BGA Fabricants: MEDIATEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT53B512M64D4NK-053 WT:C</b> La description: IC DRAM 32G 1866MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5395SGXJ/B</b> La description: MT5395SGXJ/B MEDIATEK BGA Fabricants: MEDIATEK En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5395AUFJ</b> La description: MT5395AUFJ MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MT5388JSMG-AMSL</b> La description: MT5388JSMG-AMSL MEDIATEK BGA Fabricants: MEDIATEK En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT53B256M64D2NL-062 XT:B</b> La description: IC DRAM 16G 1600MHZ FBGA Fabricants: Micron Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MT5395YPOJ</b> La description: MT5395YPOJ MEDNTEK BGA Fabricants: MEDNTEK En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong