



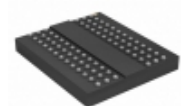














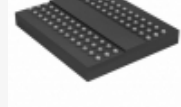


MT40A512M8RH-062E:B

	<p>Part Number: MT40A512M8RH-062E:B</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.6GHZ</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status:</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MT40A512M8RH-062E:B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MT40A512M8RH-062E:B	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC DRAM 4G PARALLEL 1.6GHZ	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	5933 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.14 V ~ 1.26 V	Technika	SDRAM - DDR4
Série	-	Provozní teplota	0°C ~ 95°C (TC)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	4Gb (512M x 8)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	DRAM
Detailní popis	SDRAM - DDR4 Memory IC 4Gb (512M x 8) Parallel 1.6GHz	Frekvence hodin	1.6GHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 5933 kusy Micron Technology MT40A512M8RH-062E:B 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MT40A512M8RH-062E:B TR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-062E IT:E TR Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.6GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8HX-093E:A Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16Z01AWC1 Popis: DDR4 8G DIE 512MX16	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16JY-083E:B TR Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-062E IT:E Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.6GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AAT:B TR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E IT:B Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E IT:B TR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-075:E Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-062E:E Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.6GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-062E:E TR Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.6GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AAT:B Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AUT:B Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M16LY-075:E TR Popis: IC DRAM 8G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E:B Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AIT:B TR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8HX-083E:A Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AUT:B TR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 78FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT40A512M8RH-075E AIT:B Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 1.33GHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **MT40A512M8RH-062E:B**

Micron Technology MT40A512M8RH-062E:B.	MT40A512M8RH-062E:B distributor	MT40A512M8RH-062E:B dodavatel	MT40A512M8RH-062E:B Cena
MT40A512M8RH-062E:B Stáhnout datasheet.	MT40A512M8RH-062E:B Datasheet.	MT40A512M8RH-062E:B Stock.	koupit MT40A512M8RH-062E:B.
Micron Technology MT40A512M8RH-062E:B.	Micron Technology Inc. MT40A512M8RH-062E:B.		