






















MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B

	<p>Part Number: MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: TLC 1.5T 192GX8 FBGA QDP</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</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 MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B	Výrobce	Micron Technology
Popis	TLC 1.5T 192GX8 FBGA QDP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5900 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Memory IC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 5900 kusy Micron Technology MT29F1HT08ELHBBG1-3R: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#: MT29F1G16ABBEAMD-IT:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 130VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1T08CLHBBG1-3R:B TR Popis: MLC 1T 128GX8 FBGA QDP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08ELCBBG1-37ES:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 267MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMHBBJ4-3RES:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 333MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMCBBJ4-37:B Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 267MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABBEAMD-IT:E Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 130VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMCBBJ4-37:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 267MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08ELHBBG1-3RES:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 333MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABBEAM68M3WC2 Popis: IC FLASH 1G PARALLEL	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1T08CLHBBG1-3R:B Popis: MLC 1T 128GX8 FBGA QDP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABCHC-ET:C TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABCHC:C TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08ELCBBG1-37:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 267MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 333MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMHBBJ4-3R:B Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 333MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMCBBJ4-37ES:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 267MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1HT08EMHBBJ4-3R:B TR Popis: IC FLASH 1.5T PARALLEL 333MHZ	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABBEAHC:E TR Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABCHC:C Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F1G16ABCHC-ET:C Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 63VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B**

Micron Technology MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B.	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B distributor	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B dodavatel	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B Cena
MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B Stáhnout datasheet.	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B Datasheet.	MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B Stock.	koupit MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B.
Micron Technology MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B.	Micron Technology Inc. MT29F1HT08ELHBBG1-3R:B.		