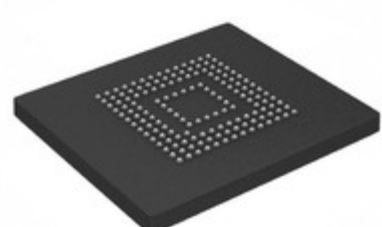






















MTFC8GACAECN-1M WT

	<p>Micron</p> <p>Part Number: MTFC8GACAECN-1M WT</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 64G MMC 153WFBGA</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 MTFC8GACAECN-1M WT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MTFC8GACAECN-1M WT	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 64G MMC 153WFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8530 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NAND
Série	e-MMC™	Ostatní jména	MTFC8GACAECN-1M WT-ND MTFC8GACAECN-1MWT
Provozní teplota	-25°C ~ 85°C (TA)	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	64Gb (8G x 8)
Paměťové rozhraní	MMC	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NAND Memory IC 64Gb (8G x 8) MMC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 8530 kusy Micron Technology MTFC8GACAECN-1M WT 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#: MTFC8GACAAAAM-4M IT Popis: IC FLASH EMMC 64G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-K1 AIT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC64GJVDN-3M WT TR Popis: IC FLASH 512G MMC 169LFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC64GJVDN-WT Popis: IC FLASH 512G MMC 169LFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAAAAM-1M WT Popis: IC FLASH EMMC 64G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAEDQ-K1 AIT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAEDQ-AAT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-5M AIT Popis: IC FLASH 64G MMC 153TFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-5M AAT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC64GJVDN-4M IT TR Popis: IC FLASH 512G MMC 169LFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-5M AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAAAAM-1M WT TR Popis: IC FLASH 32GBIT 153VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAEDQ-AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC64GJVDN-4M IT Popis: IC FLASH 512G MMC 169LFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC64GJVDN-IT Popis: IC FLASH 512G MMC 169LFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAANA-4M IT Popis: IC FLASH EMMC 64G	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-AAT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAEDQ-K1 AIT TR Popis: IC FLASH 64G MMC 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAEAM-1M WT Popis: IC FLASH 64G MMC 153WFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro MTFC8GACAECN-1M WT			
Micron Technology MTFC8GACAECN-1M WT.	MTFC8GACAECN-1M WT distributor	MTFC8GACAECN-1M WT dodavatel	MTFC8GACAECN-1M WT Cena
MTFC8GACAECN-1M WT Stáhnout datasheet.	MTFC8GACAECN-1M WT Datasheet.	MTFC8GACAECN-1M WT Stock.	koupit MTFC8GACAECN-1M WT.
Micron Technology MTFC8GACAECN-1M WT.	Micron Technology Inc. MTFC8GACAECN-1M WT.		