





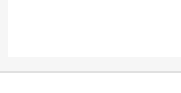

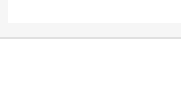














MTFC8GAKAJCN-4M IT TR

	<p>Part Number: MTFC8GAKAJCN-4M IT TR</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 64G MMC</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 MTFC8GAKAJCN-4M IT TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 64G MMC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8130 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™	Obal	Tape & Reel (TR)
Ostatní jména	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR-ND MTFC8GAKAJCN-4MITTR	Provozní teplota	-40°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 8130 kusy Micron Technology MTFC8GAKAJCN-4M IT TR 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#: MTFC8GAMALBH-AIT ES TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AAT ES TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AIT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AIT ES Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AIT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALNA-AAT ES Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALNA-AAT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAKAJCN-1M WT Popis: IC FLASH 64G MMC 153VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-AAT ES Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-AAT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-K1 AIT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAKAJCN-4M IT Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-5M AAT TR Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAMALBH-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 Popis: IC FLASH 64G MMC	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GAKAJCN-1M WT TR Popis: IC FLASH 64G MMC 153VFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MTFC8GACAENS-K1 AIT TR Popis: IC FLASH 64G MMC 153TFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **MTFC8GAKAJCN-4M IT TR**

Micron Technology MTFC8GAKAJCN-4M IT TR.	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR distributor	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR dodavatel	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR Cena
MTFC8GAKAJCN-4M IT TR Stáhnout datasheet.	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR Datasheet.	MTFC8GAKAJCN-4M IT TR Stock.	koupit MTFC8GAKAJCN-4M IT TR.
Micron Technology MTFC8GAKAJCN-4M IT TR.	Micron Technology Inc. MTFC8GAKAJCN-4M IT TR.		