



Micron Technology


M29DW323DB5AN6F TR

Part Number:	M29DW323DB5AN6F TR
Výrobce / značka:	Micron Technology
Popis produktu	IC FLASH 256M PARALLEL 48TSOP
Datasheety:	 M29DW323DB5AN6F TR.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilký	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.







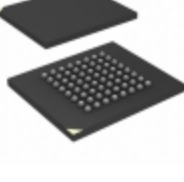


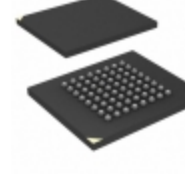
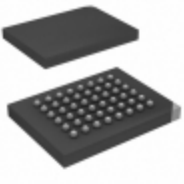

Specifikace M29DW323DB5AN6F TR

PART NUMBER	M29DW323DB5AN6F TR
VÝROBCE	Micron Technology
POPIS	IC FLASH 256M PARALLEL 48TSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	 M29DW323DB5AN6F TR.pdf
NAPIŠTE ČAS CYKLU - SLOVO,	55ns
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
TECHNIKA	FLASH - NOR
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	48-TSOP
SÉRIE	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
OSTATNÍ JMÉNA	M29DW323DB5AN6F M29DW323DB5AN6F TR-ND M29DW323DB5AN6FTR
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMĚTI	Non-Volatile
VELIKOST PAMĚTI	256Mb (16M x 16)
PAMĚŤOVÉ ROZHRANÍ	Parallel
FORMÁT PAMĚTI	FLASH
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (16M x 16) Parallel 55ns 48-TSOP
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	M29DW323
PŘÍSTUPOVÁ DOBA	55ns

Související značky

Micron Technology M29DW323DB5AN6F TR	M29DW323DB5AN6F TR Distributor	Dodavatel M29DW323DB5AN6F TR
Cena M29DW323DB5AN6F TR	Obrázky M29DW323DB5AN6F TR	Obrázek M29DW323DB5AN6F TR
M29DW323DB5AN6F TR Datasheet PDF	M29DW323DB5AN6F TR Datasheet ke stažení	M29DW323DB5AN6F TR Datasheet
M29DW323DB5AN6F TR Stock	Koupit M29DW323DB5AN6F TR	Koupit Micron Technology M29DW323DB5AN6F TR
Micron Technology M29DW323DB5AN6F TR	Dodavatel Micron Technology	Micron Technology Distributor
Micron Technology M29DW323DB5AN6F TR	Micron Technology Inc. M29DW323DB5AN6F TR	

Související produkty

 <p>M29DW256G70NF6F TR Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW323DB70ZE6F TR Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TFBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M29DW323DB70N6 Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW256G70NF6E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M29DW256G7ANF6F TR Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW323DB70N6E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M29DW256G70ZA6E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 64TBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW323DB70N6F TR Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M29DW323DB70N3E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW256G70ZA6F TR Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 64TBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M29DW323DB70ZE6E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48TFBGA Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M29DW256G7ANF6E Výrobci: Micron Technology Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>