










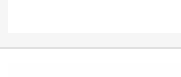
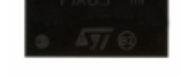


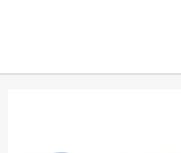
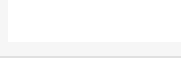






M36W0R6050L4ZSE

	<p>Part Number: M36W0R6050L4ZSE</p> <p>Výrobce: Micron Technology</p> <p>Popis: IC FLASH 64M PARALLEL 56TFBGA</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 M36W0R6050L4ZSE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M36W0R6050L4ZSE	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 64M PARALLEL 56TFBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28365 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.95 V	Technika	FLASH
Dodavatel zařízení Package	-	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	56-TFBGA
Provozní teplota	-30°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	64Mb (4M x 16)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH Memory IC 64Mb (4M x 16) Parallel 70ns	Číslo základní části	M36W0R
přístupová doba	70ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 28365 kusy Micron Technology M36W0R6050L4ZSE 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#: M36W0R5040B5ZAQE Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 88TFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36P0R8060E0ZAQE Popis: IC FLASH PSRAM 320M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36L0R7060U3ZSE Popis: IC FLASH PSRAM 192M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36L0R7060L3ZSE Popis: IC FLASH PSRAM 192M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36P08K4Q3 Popis: CONN PIN CRIMP MX36 GOLD	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M36S08K4Q3-C100 Popis: CONN SOCKET CRIMP MX36 GOLD	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M36W0R6050U4ZSE Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W0R6050B4ZAQE Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W0R5040T5ZAQE Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 88TFBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W0R6050T4ZAQF TR Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W0R6050T4ZAQE Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W0R6050U4ZSF TR Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36P08K4Q3-C100 Popis: CONN PIN CRIMP MX36 GOLD	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M36L0R7060L3ZSF TR Popis: IC FLASH PSRAM 192M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36S08K4Q3 Popis: CONN SOCKET CRIMP MX36 GOLD	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M36P08K4Q4 Popis: M36 SERIES, SOCKET CONTACT, CRIM	Výrobci: JAE Electronics, Inc.	Dotaz
	Část#: M36P0R8060E0ZAQF TR Popis: IC FLASH PSRAM 320M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36W432T85ZA6T Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 66LFBGA	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: M36W0R6050B4ZAQF TR Popis: IC FLASH PSRAM 96M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: M36L0R7060U3ZSF TR Popis: IC FLASH PSRAM 192M	Výrobci: Micron Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro M36W0R6050L4ZSE

Micron Technology M36W0R6050L4ZSE.	M36W0R6050L4ZSE distributor	M36W0R6050L4ZSE dodavatel	M36W0R6050L4ZSE Cena
M36W0R6050L4ZSE Stáhnout datasheet.	M36W0R6050L4ZSE Datasheet.	M36W0R6050L4ZSE Stock.	koupit M36W0R6050L4ZSE.
Micron Technology M36W0R6050L4ZSE.	Micron Technology Inc. M36W0R6050L4ZSE.		