

	<h2 style="color: red;">MT41K128M16JT-125:K</h2>	
	제조업체 부품 번호:	MT41K128M16JT-125:K
	제조업체 / 브랜드:	Micron Technology
	설명의 일부:	IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA
	데이터 시트:	 MT41K128M16JT-125:K.pdf
	RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수
	재고 상태:	New original, 43455 pcs Stock Available.
	에서 운송된다:	Hong Kong
	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

부품 번호	MT41K128M16JT-125:K
제조사	Micron Technology
기술	IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA
범주	집적 회로 (IC) > 기억
부품 상태	43455 pcs Stock
연속	-
작동 온도	0°C ~ 95°C (TC)
인터페이스	Parallel
패키지 / 케이스	96-TFBGA
제조업체 장치 패키지	96-FBGA (8x14)
전압 - 공급	1.283 V ~ 1.45 V
메모리 유형	Volatile
속도	800MHz
메모리 크기	2Gb (128M x 16)
메모리 형식	DRAM
포장	Tray

MT41K128M16JT-125:K은 재고가있는 새로운 원본이며, MT41K128M16JT-125:K 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Micron Technology Micron Technology 를 주문하십시오. RFQ MT41K128M16JT-125:K : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MT41K128M16JT-125AIT:K MICRON MT41K128M16JT-125AIT:K MICRON</p>	 <p>MT41K128M16JT-125 V:K Micron Technology IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ</p>	 <p>MT41K128M16JT-125 XIT:K Micron Technology IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA</p>	 <p>MT41K128M16JT-125 XIT:K TR Micron Technology IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA</p>
 <p>MT41K128M16JT-125AAT:K MICRON MICRON 96FBGA</p>	 <p>MT41K128M16JT-125IT Micron Technology MT41K128M16JT-125IT MICRON</p>	 <p>MT41K128M16JT-125 M:K TR Micron Technology IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA</p>	 <p>MT41K128M16JT-125 V:K TR Micron Technology IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 96FBGA</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|---|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MT41J128M16JT-107:K ⊣ MT41J128M8JP-15EIT:G ⊗ MT41J256M16RE-125:D D MT41J512M8THU-15E:A ⇒ MT41J64M16JT-15EIT:G ↔ MT41K128M16JT-125AIT:K ⊗ MT41K1G8SN-107:A ⊣ MT41K256M16HA-107G:E ⊗ MT41K256M16LY-093:N ↔ MT41K256M8DA-125AIT:K | <ul style="list-style-type: none"> ↔ MT41J128M16JT-107G:K ⊗ MT41J128M8JP-187E:F ⊣ MT41J256M4JP-15E:G ⊗ MT41J64M16JT-107G:G ↔ MT41J64M16LA-15EIT:B ⇒ MT41K128M16JT-125IT:K D MT41K1G8SN-107IT:A ⊗ MT41K256M16HA-125:E ⊣ MT41K256M16TW-107:P ⊗ MT41K256M8DA-15EM:M | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MT41J128M8JP-107:G D MT41J256M16HA-093:E ⊗ MT41J256M8DA-107:K ⊣ MT41J64M16JT-125:G ⊗ MT41J64M16LA-187E:B D MT41K128M16JT-125M:K ⇒ MT41K1G8SN-125:A ↔ MT41K256M16HA-125AIT:E ⊗ MT41K256M4JP-15E:F ⊣ MT41K256M8HX-15E:D | <ul style="list-style-type: none"> D MT41J128M8JP-125:G ⇒ MT41J256M16HA-125:E ↔ MT41J256M8HX-15E:D ⊗ MT41J64M16JT-15E:G ⊣ MT41K128M16JT-107:K ⊗ MT41K128M8JP-15E:G ↔ MT41K1G8TRF-125:E ⇒ MT41K256M16HA-125IT:E D MT41K256M8DA-125:K ⊗ MT41K512M16TNA-125:E | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MT41J128M8JP-15E:G ⇒ MT41J256M16LY-091G:N ⇒ MT41J256M8HX-15EIT:D ⇒ MT41J64M16JT-15EAAT:G ⇒ MT41K128M16JT-107G:K ⊣ MT41K1G4RA-15E:D ⇒ MT41K256M16HA-107:E ⇒ MT41K256M16LY-093:N ⇒ MT41K256M8DA-125:M ⇒ MT41K512M8DA-107:P |
|---|--|--|--|---|

Contact us:Info@Y-IC.com

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노레 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

저작권 © 2019 YIC International Co., Limited