





	<h2 style="color: #E67E22;">MT41K512M16TNA-125:E TR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.283 V ~ 1.45 V
Supplier Device-Gehäuse	96-FBGA (10x14)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	96-TFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TC)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	8Gb (512M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT41K512M16TNA-125:E TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT41K512M16TNA-125:E TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT41K512M16TNA-125:E TR Micron Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MT41K512M16TNA-125:E TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>MT41K512M16V91AWC1</b> Micron Technology DDR3 8G DIE 512MX16	  <b>MT41K512M16TNA-125M:E</b> Micron MT41K512M16TNA-125M:E Micron	  <b>MT41K512M16TNA-125 M:E TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA	  <b>MT41K512M16TNA-125:E</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA
  <b>MT41K512M16TNA-125 IT:E</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA	  <b>MT41K512M4DA-125:K TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 78FBGA	  <b>MT41K512M16TNA-125 IT:E TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 8GBIT 800MHZ 96FBGA	  <b>MT41K512M4DA-125:K</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 800MHZ 78FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Micron Technology</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Datenblatt</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT41K512M16TNA-125:E TR</a>
<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Electronic</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR-Komponenten</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR-Verteiler</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR-Bild</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR-Teil</a>
<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Inventar</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Neu</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Preis</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Hersteller</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Bild</a>
		<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Original</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR garantiert</a>	<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Aktie</a>
				<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR RFQ</a>
				<a href="#">MT41K512M16TNA-125:E TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited