

	<p><b>MT41J128M16JT-093:K TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 2GBIT 1067MHZ 96BGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MT41J128M16JT-093:K 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="#">MT41J128M16JT-093:K TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC SDRAM 2GBIT 1067MHZ 96BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Supplier Device-Gehäuse	96-FBGA (8x14)
Geschwindigkeit	1066MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	96-TFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TC)
Speichertyp	Volatile
SpeichergroÙe	2Gb (128M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

MT41J128M16JT-093:K TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT41J128M16JT-093:K TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT41J128M16JT-093:K 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 MT41J128M16JT-093:K TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT41J128M16HA-187E:D</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 533MHZ 96FBGA</p>	 <p><b>MT41J128M16JT-093G:K</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 1067MHZ 96BGA</p>	 <p><b>MT41J128M16JT-093:K</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 1067MHZ 96BGA</p>	 <p><b>MT41J128M16JT-093 J:K</b> Micron Technology IC DRAM 2G PARALLEL 1066MHZ</p>
 <p><b>MT41J128M16JT-093G:K D9</b> MICRON MICRON FBGA</p>	 <p><b>MT41J128M16JT-093G</b> MICRON MICRON BGA</p>	 <p><b>MT41J128M16JT-093G:K TR</b> Micron Technology Inc. IC SDRAM 2GBIT 1067MHZ 96BGA</p>	 <p><b>MT41J128M16HA-15EIT:D</b> MICRON MT41J128M16HA-15EIT:D MICRON</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Micron Technology</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Datenblatt</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR-Datenblätter</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR PDF</a>	<a href="#">Micron Technology MT41J128M16JT-093:K TR</a>
<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Electronic</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR-Komponenten</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR-Verteiler</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR-Bild</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR-Teil</a>
<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Aktie</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Inventar</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Preis</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Hersteller</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Bild</a>
<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR RFQ</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Online bestellen</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Neu</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR Original</a>	<a href="#">MT41J128M16JT-093:K TR garantiert</a>