



Micron Technology

MT41J128M16HA-15E IT:D

Teilenummer:	MT41J128M16HA-15E IT:D
Hersteller / Marke:	Micron Technology
Produktbeschreibung	IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA
Datenblätter:	MT41J128M16HA-15E IT:D.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6051 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MT41J128M16HA-15E IT:D

TEILENUMMER	MT41J128M16HA-15E IT:D
HERSTELLER	Micron Technology
BESCHREIBUNG	IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6051 pcs
DATENBLATT	MT41J128M16HA-15E IT:D.pdf
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	-
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.425 V ~ 1.575 V
TECHNOLOGIE	SDRAM - DDR3
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	96-FBGA (9x14)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	96-TFBGA
ANDERE NAMEN	MT41J128M16HA-15E IT:D-ND MT41J128M16HA-15EIT:D
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 95°C (TC)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERTYP	Volatile
SPEICHERGRÖSSE	2Gb (128M x 16)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	DRAM
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	SDRAM - DDR3 Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel 667MHz 13.5ns 96-FBGA (9x14)
UHRFREQUENZ	667MHz
BASISTEILENUMMER	MT41J128M16
ZUGRIFFSZEIT	13.5ns

Verwandte Tags

Micron Technology MT41J128M16HA-15E IT:D	MT41J128M16HA-15E IT:D-Vertriebspartner	MT41J128M16HA-15E IT:D Lieferant
MT41J128M16HA-15E IT:D Preis	MT41J128M16HA-15E IT:D Bilder	MT41J128M16HA-15E IT:D-Bild
MT41J128M16HA-15E IT:D PDF-Datenblatt	MT41J128M16HA-15E IT:D Datenblatt herunterladen	MT41J128M16HA-15E IT:D Datenblatt
MT41J128M16HA-15E IT:D-Bestand	MT41J128M16HA-15E IT:D kaufen	Micron Technology kaufen MT41J128M16HA-15E IT:D
Micron Technology MT41J128M16HA-15E IT:D	Micron Technology Lieferant	Micron Technology-Vertriebspartner
Micron Technology MT41J128M16HA-15E IT:D	Micron Technology Inc. MT41J128M16HA-15E IT:D	

Verwandte Produkte

<p>MT41J128M16HA-125G:D TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 8631 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16JT-093 J:K Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 1066MHZ Auf Lager: 6076 pcs RFQ</p>
<p>MT41J128M16JT-093:K Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 12149 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16HA-15E AIT:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 5670 pcs RFQ</p>
<p>MT41J128M16HA-125 IT:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 6357 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16HA-15E:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 14603 pcs RFQ</p>
<p>MT41J128M16HA-15E AAT:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 5822 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16HA-125:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 11573 pcs RFQ</p>
<p>MT41J128M16HA-187E:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 12983 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16HA-125G:D Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 10684 pcs RFQ</p>
<p>MT41J128M16HA-15E:D TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 9169 pcs RFQ</p>	<p>MT41J128M16JT-093:K TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA Auf Lager: 13530 pcs RFQ</p>