



Micron Technology

MT28F400B3WG-8 TET

Teilenummer:	MT28F400B3WG-8 TET
Hersteller / Marke:	Micron Technology
Produktbeschreibung	IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I
Datenblätter:	MT28F400B3WG-8 TET.pdf
RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	27791 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MT28F400B3WG-8 TET

TEILENUMMER	MT28F400B3WG-8 TET
HERSTELLER	Micron Technology
BESCHREIBUNG	IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	27791 pcs
DATENBLATT	MT28F400B3WG-8 TET.pdf
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	80ns
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
TECHNOLOGIE	FLASH - NOR
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-TSOP I
SERIE	-
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
ANDERE NAMEN	MT28F400B3WG-8 TET-ND MT28F400B3WG-8TET
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERTYP	Non-Volatile
SPEICHERGRÖSSE	4Mb (512K x 8, 256K x 16)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	FLASH
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	FLASH - NOR Memory IC 4Mb (512K x 8, 256K x 16) Parallel 80ns 48-TSOP I
BASISTEILENUMMER	MT28F400B3
ZUGRIFFSZEIT	80ns

Verwandte Tags

Micron Technology MT28F400B3WG-8 TET	MT28F400B3WG-8 TET-Vertriebspartner	MT28F400B3WG-8 TET Lieferant
MT28F400B3WG-8 TET Preis	MT28F400B3WG-8 TET Bilder	MT28F400B3WG-8 TET-Bild
MT28F400B3WG-8 TET PDF-Datenblatt	MT28F400B3WG-8 TET Datenblatt herunterladen	MT28F400B3WG-8 TET Datenblatt
MT28F400B3WG-8 TET-Bestand	MT28F400B3WG-8 TET kaufen	Micron Technology kaufen MT28F400B3WG-8 TET
Micron Technology MT28F400B3WG-8 TET	Micron Technology Lieferant	Micron Technology-Vertriebspartner
Micron Technology MT28F400B3WG-8 TET	Micron Technology Inc. MT28F400B3WG-8 TET	

Verwandte Produkte

<p>MT28F400B5SG-8 BET Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP Auf Lager: 23283 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B3WG-8 BET TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 24229 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B5SG-8 B Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP Auf Lager: 20200 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B3WG-8 B TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 27757 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B3WG-8 BET Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 23988 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B3WG-8 B Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 29019 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B5SG-8 BET TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP Auf Lager: 19827 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 B TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP Auf Lager: 19400 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B3WG-8 T TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 26674 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B3WG-8 T Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 22827 pcs RFQ</p>
<p>MT28F400B3WG-8 TET TR Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 48TSOP I Auf Lager: 23217 pcs RFQ</p>	<p>MT28F400B5SG-8 T Hersteller: Micron Technology Beschreibung: IC FLASH 4M PARALLEL 44SOP Auf Lager: 21957 pcs RFQ</p>