

	<h2 style="color: red;">MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micron Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128GBIT 48TSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micron Technology</a>
Beschreibung	IC FLASH 128GBIT 48TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Gb (16G x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F128G08EBCDBWP-10M:D 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 MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F128G08EBCDBJ4-37ES:D TR</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08EBCDBB05A3WC1ES</b> Micron Technology TLC 128G DIE 16GX8</p>	 <p><b>MT29F128G08EBCDBB05A3WC1</b> Micron Technology TLC 128G DIE 16GX8</p>	 <p><b>MT29F128G08EBEBB95A3WC1-M</b> Micron Technology Inc. NAND FLASH</p>
 <p><b>MT29F128G08EBCDBJ4-37ES:D</b> Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	 <p><b>MT29F128G08EBCDBJ4-5M:D TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 132VBGA</p>	 <p><b>MT29F128G08EBEBBWPES:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 48TSOP</p>	 <p><b>MT29F128G08EBEBBWP:B</b> Micron Technology Inc. NAND FLASH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	Micron Technology
Micron Technology	Datenblatt	Datenblätter	PDF	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR
MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR-
Electronic	Komponenten	Verteiler	Bild	Teil
MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR
Preis	Hersteller	Bild	Aktie	Inventar
MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR	MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR
Neu	Original	garantiert	RFQ	Online bestellen

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