
	<p>MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M</p> <p>Hersteller-Teilenummer: MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: NAND FLASH</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	NAND FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	-
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Gb (16G x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	Parallel

MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M 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 MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p></p> <p>MT29F128G08EBCDBJ4-37ES:D TR Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F16G08ABABAM62B3WC1 Micron Technology Inc. IC FLASH 16GBIT WAFER</p>	<p></p> <p>MT29F128G08EBEBBWP:B TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 48TSOP</p>	<p></p> <p>MT29F128G08EBEBBB95A3WC1 Micron Technology Inc. NAND FLASH</p>
<p></p> <p>MT29F128G08EBCDBJ4-5M:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 132VBGA</p>	<p></p> <p>MT29F128G08EBCDBWP-10M:D TR Micron Technology Inc. IC FLASH 128GBIT 48TSOP</p>	<p></p> <p>MT29F128G08EBCDBJ4-37ES:D Micron Technology IC FLASH 128G PARALLEL 267MHZ</p>	<p></p> <p>MT29F128G08EBHDBB05A3WC1ES Micron Technology TLC 128G DIE 16GX8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Micron Technology	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Datenblatt	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M- Datenblätter	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M PDF	Micron Technology MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M
MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Electronic	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M- Komponenten	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M- Verteiler	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M- Bild	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M- Teil
MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Preis	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Hersteller	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Bild	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Aktie	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Inventar
MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Neu	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Original	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M garantiert	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M RFQ	MT29F128G08EBEBBB95A3WC1-M Online bestellen

Contact us: 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