
	<p><b>MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micron Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 256G PARALLEL 167MHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 256G PARALLEL 167MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NAND
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	256Gb (32G x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
...detaillierte Beschreibung...	FLASH - NAND Memory IC 256Gb (32G x 8) Parallel
Uhrfrequenz	167MHz

MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B 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 MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MT29F1T208EGCBBG1-37ES:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1.125TBIT 267MHZ 272BGA</p>	 <p><b>MT29F256G08AMCBBH7-6:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29F1T208EGHBBG1-3RES:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1.125TBIT 333MHZ 272BGA</p>	 <p><b>MT29F1T208EGHBBG1-3R:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 1.125TBIT 333MHZ 272BGA</p>
 <p><b>MT29F256G08AKCBBK7-6:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29F256G08AKCBBH7-6:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ 152TBGA</p>	 <p><b>MT29F256G08AKEBBK7-12:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 83MHZ VLGA</p>	 <p><b>MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B TR</b> Micron Technology Inc. IC FLASH 256GBIT 167MHZ 152TBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Micron Technology	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Datenblatt	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Datenblätter	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B PDF	Micron Technology
MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Electronic	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Komponenten	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Verteiler	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Bild	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B-Teil
MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Bild	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Aktie	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Inventar	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Preis	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Hersteller
			MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Neu	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B Original
			MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B garantiert	MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B RFQ
				MT29F256G08AKCBBH7-6IT:B 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