

	<p>MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C</p> <p>Hersteller / Marke: Micron Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1036 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C
Hersteller	Micron Technology
Beschreibung	IC FLASH 32GBIT 48TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1036 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	Parallel
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	48-TSOP I
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	-
Speichergröße	32Gb (4G x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C ist neu im Original, Suche MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C Micron Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT29F32G08CBACAWP:C TR Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F32G08CBACAWP-IT:C TR Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F32G08CBACAWP-Z:C TR Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F32G08CBACAWP MICRON MT29F32G08CBACAWP MICRON</p>
 <p>MT29F32G08CBACAWP-ITZ:C TR Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F32G08CBACAL73A3WC1P Micron Technology IC FLASH 32GBIT WAFER</p>	 <p>MT29F32G08CBACAWP-IT:C Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>	 <p>MT29F32G08CBACAWP-Z:C Micron Technology IC FLASH 32GBIT 48TSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- ➊ MT29F256G08CJABAWP:B
- ➋ MT29F256G08CMCDBJ5-6R:D
- ➌ MT29F2G08AADWP-ET:D
- ➍ D MT29F2G08AADWP:D
- ➎ MT29F2G08ABAEAH4-IT:E
- ➏ MT29F2G08ABAEAWP-AITX:E
- ➐ D MT29F2G08ABAEAWP-IT:E
- ➑ ➔ MT29F2G08ABAEAWP:E
- ➒ ➔ MT29F2G08ABAFAH4-IT:E
- ➓ MT29F2G08ABAEAWP-AIT:E
- ➊ MT29F2G08ABAFAH4-S:F
- ➋ MT29F2G08ABBEAH4-IT:E
- ➌ ➊ MT29F2G08ABBEAHC-IT:E
- ➍ ➋ MT29F2G08ABBEAHC:E
- ➎ ➔ MT29F2G16ABAEAWP-AIT:E
- ➏ D MT29F2G16ABAEAWP-AIT:E
- ➐ ➊ MT29F2G16ABAEAWP-IT:E
- ➑ ➋ MT29F32G08ABAAAWP-ITZ:A
- ➒ ➔ MT29F32G08ABCABH1-10Z:A
- ➓ ➔ MT29F32G08CBACAWP-IT:C
- ➊ ➔ MT29F32G08AFABAWP-IT:B
- ➋ ➋ MT29F32G08AFACAWP-IT:C
- ➌ ➊ MT29F32G08AFACAWP-ITZ:C
- ➍ ➋ MT29F32G08CBABAWP:B
- ➎ ➔ MT29F32G08CBBH1-12:B
- ➏ ➋ MT29F32G08CBADAWP:D
- ➐ ➊ MT29F32G08CBADBWP:D
- ➑ ➔ MT29F4G08ABADAHP-AATX:D
- ➒ ➋ MT29F4G08AACHC-ET:C
- ➓ ➔ MT29F4G08AACHC:C
- ➊ ➋ MT29F4G08ABADAH4:D
- ➋ ➔ MT29F4G08ABADAHP-D
- ➌ ➔ MT29F4G08ABADAHP-D
- ➍ ➊ MT29F4G08ABAEAWP:E
- ➎ ➋ MT29F4G08ABAFAH4:E
- ➏ ➊ MT29F4G08BABWP
- ➐ D MT29F4G16AACWC:C
- ➑ ➔ MT29F4G16ABBDH4-IT:D
- ➒ ➋ MT29F512G08CKECBH7-12:C
- ➓ ➋ MT29F512G08CKECBH7-12:C
- ➊ ➋ MT29F64G08ABCBBH6-6IT:B
- ➒ ➔ MT29F64G08AECABH1-10Z:A