




|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">S29XS128RABBHW000</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S29XS128RABBHW000</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29XS128RABBHW000.pdf</a></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.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | S29XS128RABBHW000                              |
| Hersteller                                | Cypress Semiconductor                          |
| Beschreibung                              | IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA                  |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung     |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite          | 60ns   |
| Spannungsversorgung                       | 1.7 V ~ 1.95 V                                 |
| Technologie                               | FLASH - NOR                                    |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 44-FBGA (7.5x5)                                |
| Serie                                     | XS-R   |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 44-VFBGA                                       |
| Betriebstemperatur                        | -25°C ~ 85°C (TA)                              |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                  |
| Speichertyp                               | Non-Volatile                                   |
| SpeichergroÙe                             | 128Mb (8M x 16)                                |
| Speicherschnittstelle                     | Parallel                                       |
| Speicherformat                            | FLASH  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 22 Weeks                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                     |
| detaillierte Beschreibung                 | FLASH - NOR Memory IC 128Mb (8M x 16) Parallel |
| Uhrfrequenz                               | 108MHz   |
| Zugriffszeit                              | 80ns   |

S29XS128RABBHW000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29XS128RABBHW000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29XS128RABBHW000 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S29XS128RABBHW000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>S29XS064RABBHI000</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p> |  <p><b>S29XS064RABBHW000</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p>  |  <p><b>S29XS256RABBHW010</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC NOR</p>                       |  <p><b>S29XS064RABBHI010</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p> |
|  <p><b>S29XS128RABBHW003</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA</p>             |  <p><b>S29XS128RABBHI000</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 128M PARALLEL 44FBGA</p> |  <p><b>S29XS064RABBHW010</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC FLASH 64M PARALLEL 44FBGA</p> |  <p><b>S29XS256RABBHI010</b><br/>Cypress Semiconductor<br/>IC NOR</p>                       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                               |                                |                         |   |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| S29XS128RABBHW000 Cypress Semiconductor | S29XS128RABBHW000 Datenblatt  | S29XS128RABBHW000-Datenblätter | S29XS128RABBHW000 PDF   | Cypress Semiconductor S29XS128RABBHW000 |
| S29XS128RABBHW000 Electronic            | S29XS128RABBHW000-Komponenten | S29XS128RABBHW000-Verteiler    | S29XS128RABBHW000-Bild  | S29XS128RABBHW000-Teil                  |
| S29XS128RABBHW000 Preis                 | S29XS128RABBHW000 Hersteller  | S29XS128RABBHW000 Bild         | S29XS128RABBHW000 Aktie | S29XS128RABBHW000 Inventar              |
| S29XS128RABBHW000 Neu                   | S29XS128RABBHW000 Original    | S29XS128RABBHW000 garantiert   | S29XS128RABBHW000 RFQ   | S29XS128RABBHW000 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