











|  |  |
|--|--|
|   | <h2>S29GL256N10FFI010</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S29GL256N10FFI010</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL256N10FFI010.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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> |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. |  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | S29GL256N10FFI010                                   |
| Hersteller                                | Cypress Semiconductor                               |
| Beschreibung                              | IC FLASH  |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung          |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite          | 60ns  |
| Spannungsversorgung                       | 2.7 V ~ 3.6 V                                       |
| Technologie                               | FLASH - NOR   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 64-FBGA (11x13)                                     |
| Serie                                     | GL-N  |
| Verpackung / Gehäuse                      | 64-LBGA   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)                                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                       |
| Speichertyp                               | Non-Volatile  |
| Speichergröße                             | 256Mb (32M x 8, 16M x 16)                           |
| Speicherschnittstelle                     | Parallel  |
| Speicherformat                            | FLASH   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 20 Weeks  |
| detaillierte Beschreibung                 | FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8, 16M x 16)     |
| Zugriffszeit                              | 100ns   |

S29GL256N10FFI010 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL256N10FFI010-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL256N10FFI010 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 S29GL256N10FFI010 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| sein:<br><br><b>S29GL256N10FFI02</b><br>SPANSION<br>S29GL256N10FFI02 SPANSION | <br><b>S29GL256N10TFI010</b><br>SPANSIO<br>SPANSIO TSOP56                                 | <br><b>S29GL256N10FFI01</b><br>SPANSIO<br>S29GL256N10FFI01 SPANSIO | <br><b>S29GL256N10-TFI01</b><br>PANSION<br>S29GL256N10-TFI01 PANSION |
| <br><b>S29GL256N10TFI01</b><br>SPANSIO<br>S29GL256N10TFI01 SPANSIO            | <br><b>S29GL256N10TFI010</b><br>Cypress Semiconductor<br>IC FLASH 256M PARALLEL<br>56TSOP | <br><b>S29GL256N10TAI010</b><br>SPANS<br>S29GL256N10TAI010 SPANS   | <br><b>S29GL256N10FAI02</b><br>SPANSIO<br>SPANSIO BGA                |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                               |                                |                         |                                    |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| S29GL256N10FFI010 Cypress Semiconductor | S29GL256N10FFI010 Datenblatt  | S29GL256N10FFI010-Datenblätter | S29GL256N10FFI010 PDF   | Cypress Semiconductor              |
| S29GL256N10FFI010 Electronic            | S29GL256N10FFI010-Komponenten | S29GL256N10FFI010-Verteiler    | S29GL256N10FFI010-Bild  | S29GL256N10FFI010-Teil             |
| S29GL256N10FFI010 Preis                 | S29GL256N10FFI010 Hersteller  | S29GL256N10FFI010 Bild         | S29GL256N10FFI010 Aktie | S29GL256N10FFI010 Inventar         |
| S29GL256N10FFI010 Neu                   | S29GL256N10FFI010 Original    | S29GL256N10FFI010 garantiert   | S29GL256N10FFI010 RFQ   | S29GL256N10FFI010 Online bestellen |