

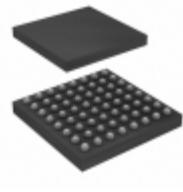
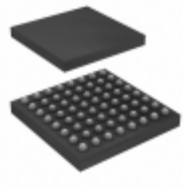

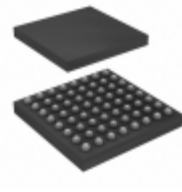
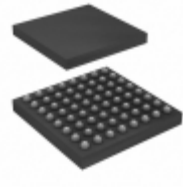
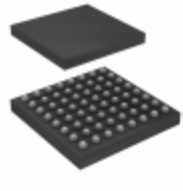
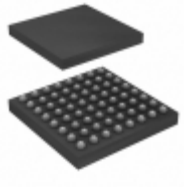
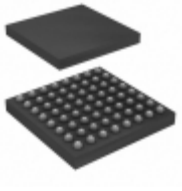
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">S70GL02GS11FHV020</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: S70GL02GS11FHV020</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 2GBIT 110NS 64BGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S70GL02GS11FHV020.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | S70GL02GS11FHV020 |
| Hersteller | Cypress Semiconductor |
| Beschreibung | IC FLASH 2GBIT 110NS 64BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 64-FBGA (11x13) |
| Geschwindigkeit | 110ns |
| Serie | GL-S |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 64-LBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C (TA) |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| SpeichergroÙe | 2Gb (256M x 8, 128M x 16) |
| Speicherformat | FLASH |
| Schnittstelle | Parallel |

S70GL02GS11FHV020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S70GL02GS11FHV020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S70GL02GS11FHV020 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 S70GL02GS11FHV020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>S70GL02GS11FHI023 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |  <p>S70GL02GS11FHV023 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 110NS 64BGA</p> |  <p>S70GL02GS12FHBV20 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |  <p>S70GL02GS11FHI013 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |
|  <p>S70GL02GS11FHSS50 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |  <p>S70GL02GS12FHB010 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |  <p>S70GL02GS11FHI020 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 110NS 64FBGA</p> |  <p>S70GL02GS12FHB020 Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| S70GL02GS11FHV020 Cypress Semiconductor | S70GL02GS11FHV020 Datenblatt | S70GL02GS11FHV020-Datenblätter | S70GL02GS11FHV020 PDF | Cypress Semiconductor S70GL02GS11FHV020 |
| S70GL02GS11FHV020 Electronic | S70GL02GS11FHV020-Komponenten | S70GL02GS11FHV020-Verteiler | S70GL02GS11FHV020-Bild | S70GL02GS11FHV020-Teil |
| S70GL02GS11FHV020 Preis | S70GL02GS11FHV020 Hersteller | S70GL02GS11FHV020 Bild | S70GL02GS11FHV020 Aktie | S70GL02GS11FHV020 Inventar |
| S70GL02GS11FHV020 Neu | S70GL02GS11FHV020 Original | S70GL02GS11FHV020 garantiert | S70GL02GS11FHV020 RFQ | S70GL02GS11FHV020 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