

	<h2>S29GL01GS12DHVV10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL01GS12DHVV10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL01GS12DHVV10.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. See specs for product details.</p>	

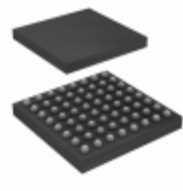
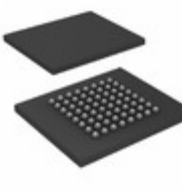
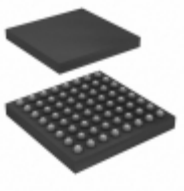


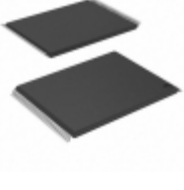
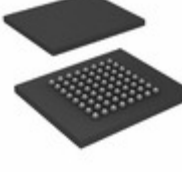

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S29GL01GS12DHVV10</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	60ns
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-Fortified BGA (9x9)
Serie	GL-S
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	1Gb (64M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (64M x 16) Parallel 120ns
Zugriffszeit	120ns

S29GL01GS12DHVV10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL01GS12DHVV10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL01GS12DHVV10 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 S29GL01GS12DHVV10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL01GS12DHIV20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL01GS12FHIV13</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL01GS12DHIV10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 120NS 64BGA</p>	 <p><b>S29GL01GS11WEI019</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>
 <p><b>S29GL01GS11WEI029</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>S29GL01GS11TFV023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL01GS12FHIV20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL01GS12FHIV13</b> SST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL01GS12DHVV10 Cypress Semiconductor	S29GL01GS12DHVV10 Datenblatt	S29GL01GS12DHVV10-Datenblätter	S29GL01GS12DHVV10 PDF	Cypress Semiconductor S29GL01GS12DHVV10
S29GL01GS12DHVV10 Electronic	S29GL01GS12DHVV10-Komponenten	S29GL01GS12DHVV10-Verteiler	S29GL01GS12DHVV10-Bild	S29GL01GS12DHVV10-Teil
S29GL01GS12DHVV10 Preis	S29GL01GS12DHVV10 Hersteller	S29GL01GS12DHVV10 Bild	S29GL01GS12DHVV10 Aktie	S29GL01GS12DHVV10 Inventar
S29GL01GS12DHVV10 Neu	S29GL01GS12DHVV10 Original	S29GL01GS12DHVV10 garantiert	S29GL01GS12DHVV10 RFQ	S29GL01GS12DHVV10 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