

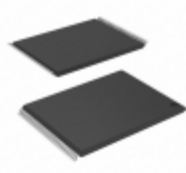


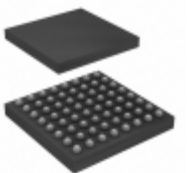


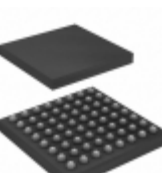
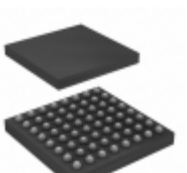
	<h2>S29GL01GS11TFV023</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL01GS11TFV023</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL01GS11TFV023.pdf</a></p> <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="#">S29GL01GS11TFV023</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP
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	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	56-TSOP
Serie	GL-S
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
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 110ns
Zugriffszeit	110ns

S29GL01GS11TFV023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL01GS11TFV023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL01GS11TFV023 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 S29GL01GS11TFV023 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL01GS11TFV020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 110NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL01GS11TFV013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL01GS11WEI019</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>S29GL01GS12DHIV10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 120NS 64BGA</p>
 <p><b>S29GL01GS11TFV010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 1GBIT 110NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL01GS11WEI029</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>S29GL01GS12DHIV20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL01GS12DHVV10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL01GS11TFV023 Cypress Semiconductor	S29GL01GS11TFV023 Datenblatt	S29GL01GS11TFV023-Datenblätter	S29GL01GS11TFV023 PDF	Cypress Semiconductor S29GL01GS11TFV023
S29GL01GS11TFV023 Electronic	S29GL01GS11TFV023-Komponenten	S29GL01GS11TFV023-Verteiler	S29GL01GS11TFV023-Bild	S29GL01GS11TFV023-Teil
S29GL01GS11TFV023 Preis	S29GL01GS11TFV023 Hersteller	S29GL01GS11TFV023 Bild	S29GL01GS11TFV023 Aktie	S29GL01GS11TFV023 Inventar
S29GL01GS11TFV023 Neu	S29GL01GS11TFV023 Original	S29GL01GS11TFV023 garantiert	S29GL01GS11TFV023 RFQ	S29GL01GS11TFV023 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