








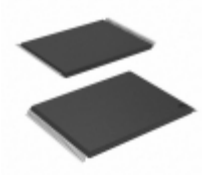
	<h2>S29GL01GT13TFNV10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL01GT13TFNV10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 1G PARALLEL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL01GT13TFNV10.pdf</a></p> <p><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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	S29GL01GT13TFNV10
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 1G PARALLEL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
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
Serie	GL-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	1Gb (128M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 130ns
Zugriffszeit	130ns

S29GL01GT13TFNV10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL01GT13TFNV10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL01GT13TFNV10 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 S29GL01GT13TFNV10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>S29GL01GT13DHNV20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL	  <b>S29GL01GT13DHNV10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL	  <b>S29GL02GS12YPCR29</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL WAFER	  <b>S29GL02GS12TFSR20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2M PARALLEL
  <b>S29GL01GT13TFNV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL	  <b>S29GL01GT13DHNV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL	  <b>S29GL01GT13TFNV13</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 1G PARALLEL	  <b>S29GL01GT12TFV20</b> Cypress Semiconductor Corp IC 1GB MEMORY

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL01GT13TFNV10 Cypress Semiconductor	S29GL01GT13TFNV10 Datenblatt	S29GL01GT13TFNV10-Datenblätter	S29GL01GT13TFNV10 PDF	Cypress Semiconductor S29GL01GT13TFNV10
S29GL01GT13TFNV10 Electronic	S29GL01GT13TFNV10-Komponenten	S29GL01GT13TFNV10-Verteiler	S29GL01GT13TFNV10-Bild	S29GL01GT13TFNV10-Teil
S29GL01GT13TFNV10 Preis	S29GL01GT13TFNV10 Hersteller	S29GL01GT13TFNV10 Bild	S29GL01GT13TFNV10 Aktie	S29GL01GT13TFNV10 Inventar
S29GL01GT13TFNV10 Neu	S29GL01GT13TFNV10 Original	S29GL01GT13TFNV10 garantiert	S29GL01GT13TFNV10 RFQ	S29GL01GT13TFNV10 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