

	<h2>S29GL512T12DHN020</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL512T12DHN020</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 512M PARALLEL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL512T12DHN020.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.	


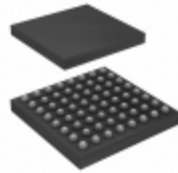
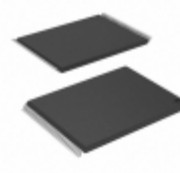



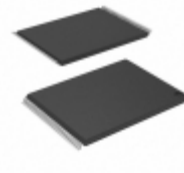

### Spezifikationen

Teilenummer	S29GL512T12DHN020
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 512M PARALLEL
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
Serie	GL-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	512Mb (64M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
...detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 512Mb (64M x 8) Parallel
Zugriffszeit	120ns

S29GL512T12DHN020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL512T12DHN020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL512T12DHN020 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 S29GL512T12DHN020 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S29GL512T11TFIV33</b> Cypress Semiconductor IC 512 MB FLASH MEMORY</p>	 <p><b>S29GL512T12DHSV10</b> Cypress Semiconductor Corp FLASH MEMORY NOR</p>	 <p><b>S29GL512T11TFV020</b> Cypress Semiconductor Corp IC 512 MEG</p>	 <p><b>S29GL512T12DHN023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL</p>
 <p><b>S29GL512T11TFV010</b> Cypress Semiconductor Corp IC 512 MEG</p>	 <p><b>S29GL512T12DHN013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL</p>	 <p><b>S29GL512T12TFN010</b> Cypress Semiconductor Corp IC 512MB MEMORY</p>	 <p><b>S29GL512T12DHSV23</b> Cypress Semiconductor IC NOR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL512T12DHN020 Cypress Semiconductor	S29GL512T12DHN020 Datenblatt	S29GL512T12DHN020-Datenblätter	S29GL512T12DHN020 PDF	Cypress Semiconductor S29GL512T12DHN020
S29GL512T12DHN020 Electronic	S29GL512T12DHN020-Komponenten	S29GL512T12DHN020-Verteiler	S29GL512T12DHN020-Bild	S29GL512T12DHN020-Teil
S29GL512T12DHN020 Preis	S29GL512T12DHN020 Hersteller	S29GL512T12DHN020 Bild	S29GL512T12DHN020 Aktie	S29GL512T12DHN020 Inventar
S29GL512T12DHN020 Neu	S29GL512T12DHN020 Original	S29GL512T12DHN020 garantiert	S29GL512T12DHN020 RFQ	S29GL512T12DHN020 Online bestellen