

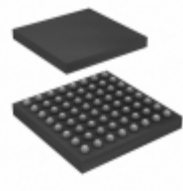
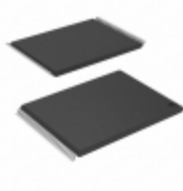
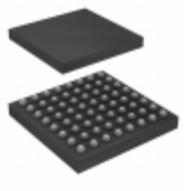
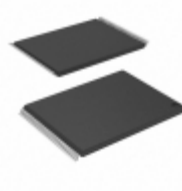

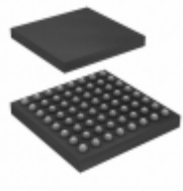


	<h2 style="color: red;">S29GL512S11GHB020</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S29GL512S11GHB020</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 512M PARALLEL 56BGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S29GL512S11GHB020
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 512M PARALLEL 56BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	60ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	56-Fortified BGA (9x7)
Serie	GL-S
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	512Mb (32M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel
Zugriffszeit	110ns

S29GL512S11GHB020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL512S11GHB020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL512S11GHB020 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 S29GL512S11GHB020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S29GL512S11FHIV20 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 512MBIT 110NS 64BGA</p>	 <p>S29GL512S11TFA020 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP</p>	 <p>S29GL512S11FHIV10 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL 64BGA</p>	 <p>S29GL512S11TFAV10 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP</p>
 <p>S29GL512S11GHI023 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL</p>	 <p>S29GL512S11FHI020 Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 512MBIT 110NS 64BGA</p>	 <p>S29GL512S11GHIV20 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL 56BGA</p>	 <p>S29GL512S11FHIV23 Cypress Semiconductor IC FLASH 512M PARALLEL 64BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL512S11GHB020 Cypress Semiconductor	S29GL512S11GHB020 Datenblatt	S29GL512S11GHB020-Datenblätter	S29GL512S11GHB020 PDF	Cypress Semiconductor S29GL512S11GHB020
S29GL512S11GHB020 Electronic	S29GL512S11GHB020-Komponenten	S29GL512S11GHB020-Verteiler	S29GL512S11GHB020-Bild	S29GL512S11GHB020-Teil
S29GL512S11GHB020 Preis	S29GL512S11GHB020 Hersteller	S29GL512S11GHB020 Bild	S29GL512S11GHB020 Aktie	S29GL512S11GHB020 Inventar
S29GL512S11GHB020 Neu	S29GL512S11GHB020 Original	S29GL512S11GHB020 garantiert	S29GL512S11GHB020 RFQ	S29GL512S11GHB020 Online bestellen