
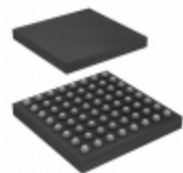
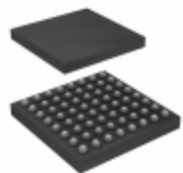
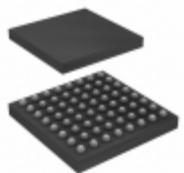
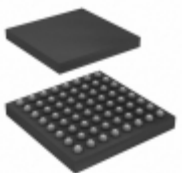
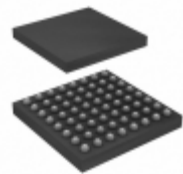
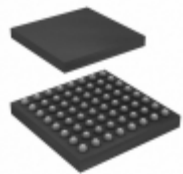
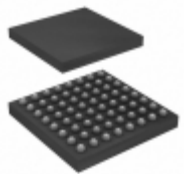

	<p><b>S70GL02GS12FHBV20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S70GL02GS12FHBV20</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S70GL02GS12FHBV20.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	S70GL02GS12FHBV20
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-FBGA (11x13)
Serie	Automotive, AEC-Q100, 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
SpeichergroÙe	2Gb (128M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel 120ns
Zugriffszeit	120ns

S70GL02GS12FHBV20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S70GL02GS12FHBV20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S70GL02GS12FHBV20 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 S70GL02GS12FHBV20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S70GL02GS11FHV020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 110NS 64BGA</p>	 <p><b>S70GL02GS12FHB020</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S70GL02GS12FHIV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S70GL02GS11FHSS60</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>
 <p><b>S70GL02GS12FHIV10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 120NS 64BGA</p>	 <p><b>S70GL02GS12FHB010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S70GL02GS11FHV023</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 2GBIT 110NS 64BGA</p>	 <p><b>S70GL02GS12FHBV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 2G PARALLEL 64FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S70GL02GS12FHBV20 Cypress Semiconductor	S70GL02GS12FHBV20 Datenblatt	S70GL02GS12FHBV20-Datenblätter	S70GL02GS12FHBV20 PDF	Cypress Semiconductor S70GL02GS12FHBV20
S70GL02GS12FHBV20 Electronic	S70GL02GS12FHBV20-Komponenten	S70GL02GS12FHBV20-Verteiler	S70GL02GS12FHBV20-Bild	S70GL02GS12FHBV20-Teil
S70GL02GS12FHBV20 Preis	S70GL02GS12FHBV20 Hersteller	S70GL02GS12FHBV20 Bild	S70GL02GS12FHBV20 Aktie	S70GL02GS12FHBV20 Inventar
S70GL02GS12FHBV20 Neu	S70GL02GS12FHBV20 Original	S70GL02GS12FHBV20 garantiert	S70GL02GS12FHBV20 RFQ	S70GL02GS12FHBV20 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