

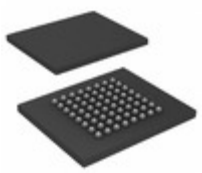
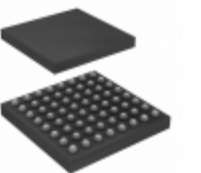
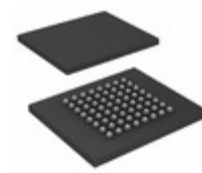
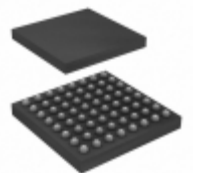
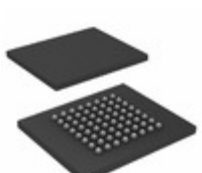
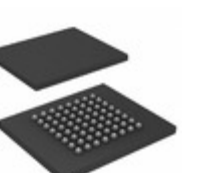
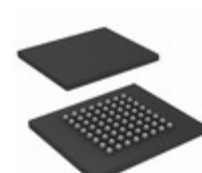

	<h2>S29GL128P90FFCR20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL128P90FFCR20</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL128P90FFCR20.pdf</a></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="#">S29GL128P90FFCR20</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	90ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-FBGA (11x13)
Serie	GL-P
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	128Mb (16M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) Parallel 90ns
Zugriffszeit	90ns

S29GL128P90FFCR20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128P90FFCR20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128P90FFCR20 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 S29GL128P90FFCR20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL128P90FFCR12</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFIR10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 90NS 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFCR202</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFIR12</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 90NS 64FBGA</p>
 <p><b>S29GL128P90FFCR23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFCR102</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFCR10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P90FFCR1</b> SPANSION SPANSION BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL128P90FFCR20 Cypress Semiconductor	S29GL128P90FFCR20 Datenblatt	S29GL128P90FFCR20-Datenblätter	S29GL128P90FFCR20 PDF	Cypress Semiconductor S29GL128P90FFCR20
S29GL128P90FFCR20 Electronic	S29GL128P90FFCR20-Komponenten	S29GL128P90FFCR20-Verteiler	S29GL128P90FFCR20-Bild	S29GL128P90FFCR20-Teil
S29GL128P90FFCR20 Preis	S29GL128P90FFCR20 Hersteller	S29GL128P90FFCR20 Bild	S29GL128P90FFCR20 Aktie	S29GL128P90FFCR20 Inventar
S29GL128P90FFCR20 Neu	S29GL128P90FFCR20 Original	S29GL128P90FFCR20 garantiert	S29GL128P90FFCR20 RFQ	S29GL128P90FFCR20 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