

	<h2 style="color: #e67e22;">S29GL128P10FFI0202</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL128P10FFI0202</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</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>	

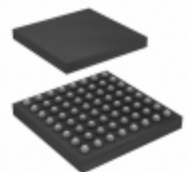
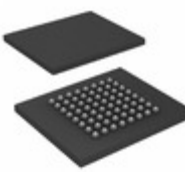

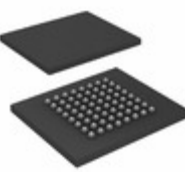
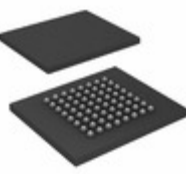
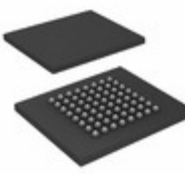
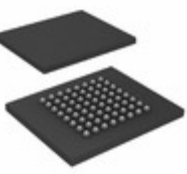

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S29GL128P10FFI0202</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	100ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-Fortified BGA (13x11)
Serie	GL-P
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	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
Zugriffszeit	100ns

S29GL128P10FFI0202 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128P10FFI0202-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128P10FFI0202 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 S29GL128P10FFI0202 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>S29GL128P10FFI020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 100NS 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFIS10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFI010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 100NS 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFI022</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>
 <p><b>S29GL128P10FFI0102</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFI023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFI012</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P10FFIS10</b> SPANSIO SPANSIO BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL128P10FFI0202 Cypress Semiconductor	S29GL128P10FFI0202 Datenblatt	S29GL128P10FFI0202-Datenblätter	S29GL128P10FFI0202 PDF	Cypress Semiconductor S29GL128P10FFI0202
S29GL128P10FFI0202 Electronic	S29GL128P10FFI0202-Komponenten	S29GL128P10FFI0202-Verteiler	S29GL128P10FFI0202-Bild	S29GL128P10FFI0202-Teil
S29GL128P10FFI0202 Preis	S29GL128P10FFI0202 Hersteller	S29GL128P10FFI0202 Bild	S29GL128P10FFI0202 Aktie	S29GL128P10FFI0202 Inventar
S29GL128P10FFI0202 Neu	S29GL128P10FFI0202 Original	S29GL128P10FFI0202 garantiert	S29GL128P10FFI0202 RFQ	S29GL128P10FFI0202 Online bestellen