

	<h2 style="color: #E67E22;">S29GL128P11FFIV13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S29GL128P11FFIV13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S29GL128P11FFIV13.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


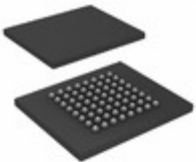
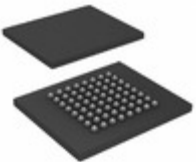
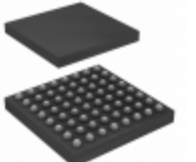
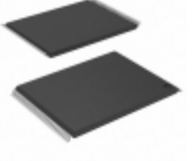
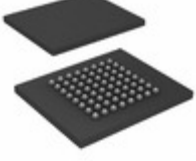
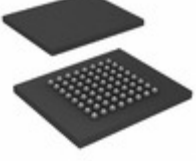
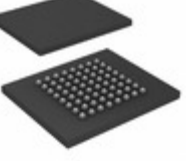
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S29GL128P11FFIV13</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	110ns
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	64-Fortified BGA (13x11)
Serie	GL-P
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	110ns

S29GL128P11FFIV13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128P11FFIV13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128P11FFIV13 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 S29GL128P11FFIV13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL128P11FFIS40</b> SPANSIO SPANSIO BGA64</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIV22</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIV10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIV20</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 110NS 64FBGA</p>
 <p><b>S29GL128P11TAI010</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIS40</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P11FFIS43</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL128P11FFIV13 Cypress Semiconductor	S29GL128P11FFIV13 Datenblatt	S29GL128P11FFIV13-Datenblätter	S29GL128P11FFIV13 PDF	Cypress Semiconductor S29GL128P11FFIV13
S29GL128P11FFIV13 Electronic	S29GL128P11FFIV13-Komponenten	S29GL128P11FFIV13-Verteiler	S29GL128P11FFIV13-Bild	S29GL128P11FFIV13-Teil
S29GL128P11FFIV13 Preis	S29GL128P11FFIV13 Hersteller	S29GL128P11FFIV13 Bild	S29GL128P11FFIV13 Aktie	S29GL128P11FFIV13 Inventar
S29GL128P11FFIV13 Neu	S29GL128P11FFIV13 Original	S29GL128P11FFIV13 garantiert	S29GL128P11FFIV13 RFQ	S29GL128P11FFIV13 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