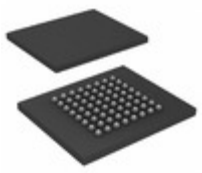



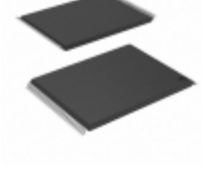

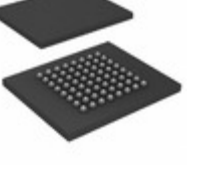

	<h2>S29GL128P11TFIV13</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL128P11TFIV13</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL128P11TFIV13.pdf</a></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="#">S29GL128P11TFIV13</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP
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	56-TSOP
Serie	GL-P
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Andere Namen	428-4029-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	128M (16M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128M (16M x 8) Parallel 110ns
Zugriffszeit	110ns

S29GL128P11TFIV13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128P11TFIV13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128P11TFIV13 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 S29GL128P11TFIV13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL128P90DFIR20</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P11TFI02</b> SPAMSIO S29GL128P11TFI02 SPAMSIO</p>	 <p><b>S29GL128P11TFIV1</b> SPANSIO S29GL128P11TFIV1 SPANSIO</p>	 <p><b>S29GL128P11TFI023</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p>
 <p><b>S29GL128P11TFI020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 110NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128P11TFIV20</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 110NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128P90DFIR10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P11TFIV10</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 110NS 56TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Datenblatt</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13-Datenblätter</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor S29GL128P11TFIV13</a>
<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Electronic</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13-Komponenten</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13-Verteiler</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13-Bild</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13-Teil</a>
<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Preis</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Hersteller</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Bild</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Aktie</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Inventar</a>
<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Neu</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Original</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 garantiert</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 RFQ</a>	<a href="#">S29GL128P11TFIV13 Online bestellen</a>

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