

	<h2 style="color: #e67e22;">S29GL128P90TAIR10</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">S29GL128P90TAIR10</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S29GL128P90TAIR10.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>		




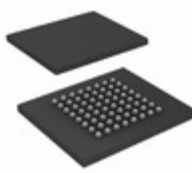

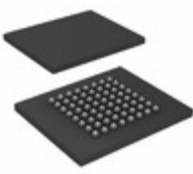


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">S29GL128P90TAIR10</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	90ns
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	56-TSOP
Serie	GL-P
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
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 90ns
Zugriffszeit	90ns

S29GL128P90TAIR10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128P90TAIR10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128P90TAIR10 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 S29GL128P90TAIR10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL128P90TFCR1</b> SPANSIO S29GL128P90TFCR1 SPANSIO</p>	 <p><b>S29GL128P90FFSS90</b> SPANSIO SPANSIO BGA</p>	 <p><b>S29GL128P90TFCR10-SPAN</b> AWSE S29GL128P90TFCR10-SPAN AWSE</p>	 <p><b>S29GL128P90FFSS90</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>
 <p><b>S29GL128P90FFSSO</b> SPANSIO S29GL128P90FFSSO SPANSIO</p>	 <p><b>S29GL128P90FFSS93</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA</p>	 <p><b>S29GL128P90TFCR10D</b> SPAN SPAN TSSOP</p>	 <p><b>S29GL128P90FFSS9</b> SPANSIO S29GL128P90FFSS9 SPANSIO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL128P90TAIR10 Cypress Semiconductor	S29GL128P90TAIR10 Datenblatt	S29GL128P90TAIR10-Datenblätter	S29GL128P90TAIR10 PDF	Cypress Semiconductor S29GL128P90TAIR10
S29GL128P90TAIR10 Electronic	S29GL128P90TAIR10-Komponenten	S29GL128P90TAIR10-Verteiler	S29GL128P90TAIR10-Bild	S29GL128P90TAIR10-Teil
S29GL128P90TAIR10 Preis	S29GL128P90TAIR10 Hersteller	S29GL128P90TAIR10 Bild	S29GL128P90TAIR10 Aktie	S29GL128P90TAIR10 Inventar
S29GL128P90TAIR10 Neu	S29GL128P90TAIR10 Original	S29GL128P90TAIR10 garantiert	S29GL128P90TAIR10 RFQ	S29GL128P90TAIR10 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