



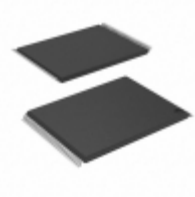




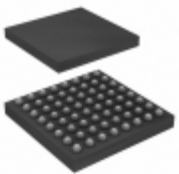
	<h2>S29GL128S10TFV023</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">S29GL128S10TFV023</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S29GL128S10TFV023.pdf</a></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="#">S29GL128S10TFV023</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	60ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	56-TSOP
Serie	GL-S
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	128Mb (8M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (8M x 16) Parallel
Zugriffszeit	100ns

S29GL128S10TFV023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128S10TFV023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128S10TFV023 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 S29GL128S10TFV023 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S29GL128S10WEI029</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>S29GL128S10WEI019</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL WAFER</p>	 <p><b>S29GL128S10TFIV20</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 100NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128S10TFV010</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 100NS 56TSOP</p>
 <p><b>S29GL128S10TFV020</b> Cypress Semiconductor Corp IC FLASH 128MBIT 100NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128S10TFIV23</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128S10TFV013</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL128S11DHIV10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL 64FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">S29GL128S10TFV023 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Datenblatt</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023-Datenblätter</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor S29GL128S10TFV023</a>
<a href="#">S29GL128S10TFV023 Electronic</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023-Komponenten</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023-Verteiler</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023-Bild</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023-Teil</a>
<a href="#">S29GL128S10TFV023 Preis</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Hersteller</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Bild</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Aktie</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Inventar</a>
<a href="#">S29GL128S10TFV023 Neu</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 Original</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 garantiert</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 RFQ</a>	<a href="#">S29GL128S10TFV023 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