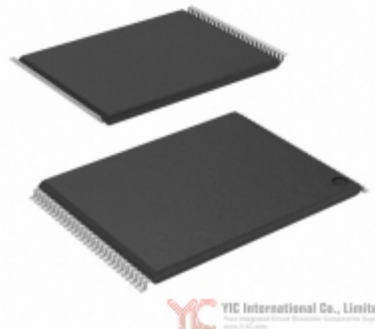




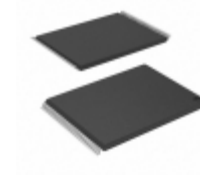


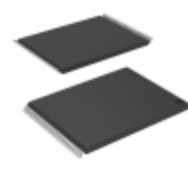

	<h2 style="color: #e67e22;">S29GL064N11TFIV23</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S29GL064N11TFIV23
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cypress Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 64M PARALLEL 56TSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">S29GL064N11TFIV23.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	S29GL064N11TFIV23
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 64M PARALLEL 56TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	1000 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 64Mb (8M x 8, 4M x 16)
Serie	GL-N
Technologie	FLASH - NOR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	56-TSOP
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64Mb (8M x 8, 4M x 16)
Zugriffszeit	110ns
Speicherformat	FLASH
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	110ns
Speicherschnittstelle	Parallel
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)

S29GL064N11TFIV23 ist neu im Original, Suche S29GL064N11TFIV23 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie S29GL064N11TFIV23 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage S29GL064N11TFIV23: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>S29GL064N11TFIV63</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 48TSOP</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV73</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 48TSOP</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV70</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 48TSOP</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV13</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64M PARALLEL 56TSOP</p>
 <p><b>S29GL064N11TFIV23</b> SPANSION SPANSION TSOP</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV2</b> SPANSIO S29GL064N11TFIV2 SPANSIO</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV10</b> Cypress Semiconductor IC FLASH 64MBIT 110NS 56TSOP</p>	 <p><b>S29GL064N11TFIV60</b> SPANSION SPANSION TSOP56</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ S29GL032N90TFI043	↔ S29GL064A-90TAIR1	⇒ S29GL064A10TFIR10	D S29GL064A10TFIR43	⇒ S29GL064A11FFIS42E
⊣ S29GL064A11TFIR6	⚙ S29GL064A90TAIR4	D S29GL064A90TFIR30	⇒ S29GL064A90TFIR4	⇒ S29GL064A90TFIR40
⚙ S29GL064A90TFIR40.	⊣ S29GL064A90TFIR60	⚙ S29GL064A90TFIR9	↔ S29GL064A90TFIR90	⇒ S29GL064A90TFIR90H
D S29GL064J60TFA003	⚙ S29GL064M10TAIR4	⊣ S29GL064M10TFIR4	⚙ S29GL064M11FFIR10	⇒ S29GL064M11FFIS42
⇒ S29GL064M11TAIR40	↔ S29GL064M90TAIR40	⚙ S29GL064M90TFIR00	⊣ S29GL064M90TFIR30	⇒ S29GL064N11TFIV10
↔ S29GL064N11TFIV23	⇒ S29GL064N11TFIV60	D S29GL064N11TFIV60	⚙ S29GL064N90BFI030	⊣ S29GL064N90BFI04
⚙ S29GL064N90FFI010	D S29GL064N90TFA03	⇒ S29GL064N90TFA043	↔ S29GL064N90TFA043	⇒ S29GL064N90TFI020
⊣ S29GL064N90TFI023	⚙ S29GL064N90TFI023	↔ S29GL064N90TFI03	⇒ S29GL064N90TFI030	⇒ S29GL064N90TFI040
⚙ S29GL064S70TFI040	⊣ S29GL1289P90TFIR1	⚙ S29GL128M10FAIR20	D S29GL128M11TFIR20	⇒ S29GL128M90TAIR20
↔ S29GL128N10FFI010	⚙ S29GL128N10FFIS10	⊣ S29GL128N10TFI010	⚙ S29GL128N10TFI010	⇒ S29GL128N11FFI023

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