



S29GL01GP11TFIR20

Hersteller Teilenummer:	S29GL01GP11TFIR20
Hersteller / Marke	SPANSIO
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

S29GL01GP11TFIR20 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie S29GL01GP11TFIR20 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, S29GL01GP11TFIR20 kaufen Cypress Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage S29GL01GP11TFIR20: Info@IC-Components.com

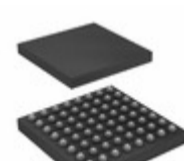













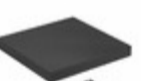














Die Spezifikationen von S29GL01GP11TFIR20

Teilenummer	S29GL01GP11TFIR20	Hersteller / Marke	SPANSIO
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	110ns	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	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile	Speichergröße	1Gb (128M x 8)
Speicherschnittstelle	Parallel	Speicherformat	FLASH
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (128M x 8) Parallel 110ns 56-TSOP	Zugriffszeit	110ns
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In S29GL01GP11TFIR20 enthaltene Keywords

Cypress Semiconductor S29GL01GP11TFIR20	S29GL01GP11TFIR20-Teil	S29GL01GP11TFIR20 Preis	S29GL01GP11TFIR20-Vertriebspartner
S29GL01GP11TFIR20 Technisch	S29GL01GP11TFIR20-Bestand	S29GL01GP11TFIR20 Inventar	S29GL01GP11TFIR20 Lieferant
S29GL01GP11TFIR20 Online-Bestellung	S29GL01GP11TFIR20 Anfrage	S29GL01GP11TFIR20-Bild	S29GL01GP11TFIR20 Bild
S29GL01GP11TFIR20 pdf	S29GL01GP11TFIR20 Datenblatt	S29GL01GP11TFIR20 Datenblatt	S29GL01GP11TFIR20 pdf-Datenblatt
Laden Sie das S29GL01GP11TFIR20-Datenblatt herunter	Cypress Semiconductor Hersteller	Cypress Semiconductor S29GL01GP11TFIR20	Cypress Semiconductor Corp S29GL01GP11TFIR20

Sie können auch interessiert sein:

 <p>S29GL01GS11DHI10 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 64FBGA Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90TFIR20H Beschreibung: S29GL016A90TFIR20H SPANSION TSOP48 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP13FFIV10 Beschreibung: S29GL01GP13FFIV10 SPANSION BGA64 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GS11FHB02 Beschreibung: S29GL01GS11FHB02 SPANSION BGA Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90TFIR20 Beschreibung: S29GL016A90TFIR20 SPANSION TSOP48 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2612 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP12TFI010 Beschreibung: Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP11TCR10 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP12TFI01 Beschreibung: S29GL01GP12TFI01 SPANSION TSOP Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90TFIR2 Beschreibung: S29GL016A90TFIR2 SPANSION TSOP48 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GS10FHI010 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP13FFIV20 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 64FBGA Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2773 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP13TFIV23 Beschreibung: S29GL01GP13TFIV23 原装进口SPANSION TSOP56 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP11TFIR10 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90FFIR10 Beschreibung: S29GL016A90FFIR10 Spansion BGA Hersteller: Spansion Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP11FFIR10 Beschreibung: Hersteller: SPANSIO Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP13TFIV10 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>S29GL01GP12FAI010 Beschreibung: SPANSIO11 FBGA Hersteller: SPANSIO11 Auf Lager: Neues Original, 2866 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP11FAIR10 Beschreibung: S29GL01GP11FAIR10 SPANSION BGA Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2774 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP11FFIR20 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP11TFIR1 Beschreibung: S29GL01GP11TFIR1 SPANSION TSSOP56 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP11FFCR20 Beschreibung: S29GL01GP11FFCR20 SPANSION BGA64 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GS11DHI020 Beschreibung: Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016D70BFI02 Beschreibung: S29GL016D70BFI02 SPANSION BGA Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP12FAI02 Beschreibung: S29GL01GP12FAI02 SPANSION BGA Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP12FFI020 Beschreibung: Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2738 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90TFIR10 Beschreibung: S29GL016A90TFIR10 SPANSION TSSOP Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL016A90TFIR1 Beschreibung: S29GL016A90TFIR1 SPANSION TSOP-48 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>S29GL01GP11FAIR2 Beschreibung: S29GL01GP11FAIR2 SPANSION BGA Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GP13TFIH2 Beschreibung: S29GL01GP13TFIH2 SPANSION TSOP56 Hersteller: SPANSION Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>S29GL01GS10TFI010 Beschreibung: IC FLASH 1G PARALLEL 56TSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong