



	<p>S29GL128N11TFI020</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S29GL128N11TFI020</p> <p>Hersteller / Marke: Cypress Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p> <p>Datenblätter:  S29GL128N11TFI020.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 195 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S29GL128N11TFI020
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	195 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	110ns
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH - NOR
Supplier Device-Gehäuse	56-TSOP
Serie	GL-N
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Andere Namen	428-4352
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Mb (16M x 8, 8M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8, 8M x 16)
Zugriffszeit	110ns

S29GL128N11TFI020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S29GL128N11TFI020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S29GL128N11TFI020 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 S29GL128N11TFI020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S29GL128N11TFIV20 SPANSIO S29GL128N11TFIV20 SPANSIO</p>	 <p>S29GL128N11TFIV10H SPANSIO S29GL128N11TFIV10H SPANSIO</p>	 <p>S29GL128N11TFVR10 Cypress Semiconductor IC FLASH 128M PARALLEL</p>	 <p>S29GL128N11TFIV10 SPANSIO S29GL128N11TFIV10 SPANSIO</p>
 <p>S29GL128N11TFA023 SPANSIO S29GL128N11TFA023 SPANSIO</p>	 <p>S29GL128N11TFI01 Spansio S29GL128N11TFI01 Spansio</p>	 <p>S29GL128N11TFI101 Spansion Spansion TSSOP</p>	 <p>S29GL128N11TFI010 SPANSIO S29GL128N11TFI010 SPANSIO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S29GL128N11TFI020 Cypress Semiconductor	S29GL128N11TFI020 Datenblatt	S29GL128N11TFI020-Datenblätter	S29GL128N11TFI020 PDF	Cypress Semiconductor
S29GL128N11TFI020 Electronic	S29GL128N11TFI020-Komponenten	S29GL128N11TFI020-Verteiler	S29GL128N11TFI020-Bild	S29GL128N11TFI020-Teil
S29GL128N11TFI020 Preis	S29GL128N11TFI020 Hersteller	S29GL128N11TFI020 Bild	S29GL128N11TFI020 Aktie	S29GL128N11TFI020 Inventar
S29GL128N11TFI020 Neu	S29GL128N11TFI020 Original	S29GL128N11TFI020 garantiert	S29GL128N11TFI020 RFQ	S29GL128N11TFI020 Online bestellen

Contact us: 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