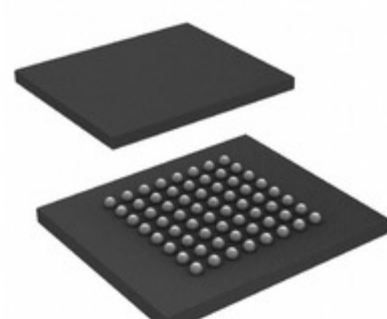


S29GL01GS11FAIV20



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit S29GL01GS11FAIV20 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [S29GL01GS11FAIV20](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA

Datový list: [S29GL-S \(Pb Package\)](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S29GL01GS11FAIV20	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9647 pcs	Datový list	S29GL-S (Pb Package)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	60ns
Napětí - Supply	1.65 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	64-Fortified BGA (13x11)	Série	GL-S
Obal	Tray	Paket / krabice	64-LBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Non-Volatile
Velikost paměti	1Gb (64M x 16)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 1Gb (64M x 16) Parallel 110ns 64-Fortified BGA (13x11)	přístupová doba	110ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 9647 kusy Cypress Semiconductor S29GL01GS11FAIV20 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: S29GL01GS11DHV010	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHIV20	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHSS20	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FAIV10	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHIV13	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHI010	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64FBGA		
	Část#: S29GL01GS11FAIV23	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHIV23	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHB023	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL		
	Část#: S29GL01GS11DHSS63	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FAIV13	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11DHSS60	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11DHSS10	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11DHV023	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11DHV020	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11DHSS20	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHIV10	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHI020	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		
	Část#: S29GL01GS11FHB020	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL		
	Část#: S29GL01GS11DHV013	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC FLASH 1G PARALLEL 64BGA		

Související klíčová slova pro S29GL01GS11FAIV20

Cypress Semiconductor S29GL01GS11FAIV20.	S29GL01GS11FAIV20 distributor	S29GL01GS11FAIV20 dodavatel	S29GL01GS11FAIV20 Cena
S29GL01GS11FAIV20 Stáhnout datasheet.	S29GL01GS11FAIV20 Datasheet.	S29GL01GS11FAIV20 Stock.	koupit S29GL01GS11FAIV20.
Cypress Semiconductor S29GL01GS11FAIV20.	Cypress Semiconductor Corp	S29GL01GS11FAIV20.	