



V29GL01GP11FAIR20

Număr parc	V29GL01GP11FAIR20	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5203 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 1GBIT PARALLEL 64FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de V29GL01GP11FAIR20

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	64-FBGA (13x11)
Serie	GL-P	Pachet / Caz	64-LBGA
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Gbit	Organizarea memoriei	128M x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	29GL01GP		

Vești înrudite



Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12