

S29GL128P10FAI022



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit S29GL128P10FAI022 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [S29GL128P10FAI022](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA

Datový list: [S29GL-P MirrorBit® Flash Family](#)

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	S29GL128P10FAI022	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21999 pcs	Datový list	S29GL-P MirrorBit® Flash Family
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	100ns
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	64-Fortified BGA (13x11)	Série	GL-P
Obal	Tape & Reel (TR)	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	128Mb (16M x 8)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) Parallel 100ns 64-Fortified BGA (13x11)	přístupová doba	100ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 21999 kusy Cypress Semiconductor S29GL128P10FAI022 na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: S29GL128P10FFI023 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI010 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11FFVR10 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N90FFAR22 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11FFVR20 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFIS12 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FAI012 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11FFA023 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11TFA020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI0102 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI012 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11TFVR10 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFIS10 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FAI013 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI0202 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11FFVR22 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128N11TFI020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI022 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL128P10FFI013 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S29GL128P10FAI022

Cypress Semiconductor S29GL128P10FAI022.	S29GL128P10FAI022 distributor	S29GL128P10FAI022 dodavatel	S29GL128P10FAI022 Cena
S29GL128P10FAI022 Stáhnout datasheet.	S29GL128P10FAI022 Datasheet.	S29GL128P10FAI022 Stock.	koupit S29GL128P10FAI022.
Cypress Semiconductor S29GL128P10FAI022.	Cypress Semiconductor Corp S29GL128P10FAI022.		