

S29GL032N90BF1040



Part Number: [S29GL032N90BF1040](#)
Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)
Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA
Datový list: [S29GL064N,32N Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit S29GL032N90BF1040 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S29GL032N90BF1040	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42566 pcs	Datový list	S29GL064N,32N Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	90ns
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	48-FBGA (8.15x6.15)	Série	GL-N
Obal	Tray	Paket / krabice	48-VFBGA
Ostatní jména	1274-1018	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	32Mb (4M x 8, 2M x 16)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 32Mb (4M x 8, 2M x 16) Parallel 90ns 48-FBGA (8.15x6.15)
přístupová doba	90ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 42566 kusy Cypress Semiconductor S29GL032N90BF1040 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#: S29GL032N90BFA040 Popis: IC 32 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DFI020 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DFI023 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BFVR40 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BF1043 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DFBR23 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DFI010 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N11TFIV20 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BF1042 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BF1032 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BF1033 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BFA043 Popis: IC 32M FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N11WEI039 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL WAFER	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BAI030 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DAI020 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DFBR20 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90DAI010 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 64BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BF1030 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N90BAI040 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 48FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S29GL032N11TFIV23 Popis: IC FLASH 32M PARALLEL 56TSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S29GL032N90BF1040

Cypress Semiconductor S29GL032N90BF1040.	S29GL032N90BF1040 distributor	S29GL032N90BF1040 dodavatel	S29GL032N90BF1040 Cena
S29GL032N90BF1040 Stáhnout datasheet.	S29GL032N90BF1040 Datasheet.	S29GL032N90BF1040 Stock.	koupit S29GL032N90BF1040.
Cypress Semiconductor S29GL032N90BF1040.	Cypress Semiconductor Corp S29GL032N90BF1040.		