

S26KS128SDGBHI030



Part Number: [S26KS128SDGBHI030](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA

Datový list:

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 S26KS128SDGBHI030 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S26KS128SDGBHI030	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10882 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.95 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	24-FBGA (6x8)	Série	HyperFlash™ KS
Obal	Tray	Paket / krabice	24-VBGA
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	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) Parallel 133MHz 96ns 24-FBGA (6x8)
Frekvence hodin	133MHz	přístupová doba	96ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 10882 kusy Cypress Semiconductor S26KS128SDGBHI030 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#: S26KS128SDPBHV020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDGBHV030 Popis: IC FLASH 128MBIT FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor Corp	Dotaz
	Část#: S26KS128SDPBHA020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS256SDABHA030 Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS256SDABHB030 Popis: IC FLASH 256M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDPBHB020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDGBHN030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDGBHM030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KL512SDABHV030 Popis: IC FLASH 512M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDPBHI020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDGBHA030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHB030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KL512SDABHV023 Popis: IC FLASH 512M PARALLEL 100MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHI030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHA030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHN030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHV030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDPBHN020 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDABHM030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S26KS128SDGBHB030 Popis: IC FLASH 128M PARALLEL 24FBGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S26KS128SDGBHI030

Cypress Semiconductor S26KS128SDGBHI030.	S26KS128SDGBHI030 distributor	S26KS128SDGBHI030 dodavatel	S26KS128SDGBHI030 Cena
S26KS128SDGBHI030 Stáhnout datasheet.	S26KS128SDGBHI030 Datasheet.	S26KS128SDGBHI030 Stock.	koupit S26KS128SDGBHI030.
Cypress Semiconductor S26KS128SDGBHI030.	Cypress Semiconductor Corp S26KS128SDGBHI030.		