

S25FL256SDPBHC10



Part Number: [S25FL256SDPBHC10](#)
Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)
Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA
Datový list: [S25FL128,256S Supplement](#)
[S25FL128S,256S 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 S25FL256SDPBHC10 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S25FL256SDPBHC10	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19760 pcs	Datový list	S25FL128,256S Supplement S25FL128S,256S Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	24-BGA (6x8)	Série	FL-S
Obal	Tray	Paket / krabice	24-TBGA
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	256Mb (32M x 8)	Paměťové rozhraní	SPI - Quad I/O
Formát paměti	FLASH	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8) SPI - Quad I/O 66MHz 24-BGA (6x8)	Frekvence hodin	66MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 19760 kusy Cypress Semiconductor S25FL256SDPBHC10 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#: S25FL256SDPBHC00 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SAGNFV001 Popis: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SAGNFV003 Popis: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHVC10 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPMFIG01 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHC00 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHBC03 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPMFIG10 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHC03 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHC13 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHB210 Popis: IC NOR	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPMFIG11 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHVC00 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SAGNF013 Popis: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHVC03 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SAGNFV000 Popis: IC FLASH 256M SPI 133MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHVC13 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPBHB213 Popis: IC NOR	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPMFIG03 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDPMFIG00 Popis: IC FLASH 256M SPI 66MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S25FL256SDPBHC10			
Cypress Semiconductor S25FL256SDPBHC10.	S25FL256SDPBHC10 distributor	S25FL256SDPBHC10 dodavatel	S25FL256SDPBHC10 Cena
S25FL256SDPBHC10 Stáhnout datasheet.	S25FL256SDPBHC10 Datasheet.	S25FL256SDPBHC10 Stock.	koupit S25FL256SDPBHC10.
Cypress Semiconductor S25FL256SDPBHC10.	Cypress Semiconductor Corp S25FL256SDPBHC10.		