

S25FL256SDSMFI001



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit S25FL256SDSMFI001 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [S25FL256SDSMFI001](#)
Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)
Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC
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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S25FL256SDSMFI001	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21882 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	16-SOIC	Série	FL-S
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
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 80MHz 16-SOIC	Frekvence hodin	80MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 21882 kusy Cypress Semiconductor S25FL256SDSMFI001 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#: S25FL256SDSMFV013 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHAC10 Popis: IC NOR	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHBA10 Popis: IC 512 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHA210 Popis: IC 512 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFBG03 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFB010 Popis: IC 256 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSBHV213 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHAC13 Popis: IC NOR	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFI003 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHB210 Popis: IC FLASH 512M SPI 133MHZ 24BGA	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFI000 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFBG10 Popis: IC FLASH	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFB001 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFBG01 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFBG00 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFB000 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL512SAGBHA213 Popis: IC 512 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFB003 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFV010 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL256SDSMFV011 Popis: IC FLASH 256M SPI 80MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S25FL256SDSMFI001

Cypress Semiconductor S25FL256SDSMFI001.	S25FL256SDSMFI001 distributor	S25FL256SDSMFI001 dodavatel	S25FL256SDSMFI001 Cena
S25FL256SDSMFI001 Stáhnout datasheet.	S25FL256SDSMFI001 Datasheet.	S25FL256SDSMFI001 Stock.	koupit S25FL256SDSMFI001.
Cypress Semiconductor S25FL256SDSMFI001.	Cypress Semiconductor Corp S25FL256SDSMFI001.		