

S25FL064LABNFI043



Part Number: [S25FL064LABNFI043](#)
Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)
Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8USON
Datový list: [S25FL064L Series](#)

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 S25FL064LABNFI043 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S25FL064LABNFI043	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8USON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	42858 pcs	Datový list	S25FL064L Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NOR
Dodavatel zařízení Package	8-USON (4x4)	Série	FL-L
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	8-UDFN Exposed Pad
Ostatní jména	428-4075-1	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	64Mb (8M x 8)
Paměťové rozhraní	SPI - Quad I/O, QPI	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NOR Memory IC 64Mb (8M x 8) SPI - Quad I/O, QPI 108MHz 8-USON (4x4)
Frekvence hodin	108MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 42858 kusy Cypress Semiconductor S25FL064LABNFI043 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#: S25FL064LABNFN040 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFN043 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFI010 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFB043 Popis: IC 64M FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFM011 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFI041 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8USON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFB040 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFV011 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFI040 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8USON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFB013 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFI011 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFM013 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFB011 Popis: IC 64 MB FLASH MEMORY	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFV010 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFI013 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFB010 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8WSON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFM010 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFV043 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFV040 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 8USON	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S25FL064LABNFV013 Popis: IC FLASH 64M SPI 108MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro S25FL064LABNFI043

Cypress Semiconductor S25FL064LABNFI043.	S25FL064LABNFI043 distributor	S25FL064LABNFI043 dodavatel	S25FL064LABNFI043 Cena
S25FL064LABNFI043 Stáhnout datasheet.	S25FL064LABNFI043 Datasheet.	S25FL064LABNFI043 Stock.	koupit S25FL064LABNFI043.
Cypress Semiconductor S25FL064LABNFI043.	Cypress Semiconductor Corp S25FL064LABNFI043.		