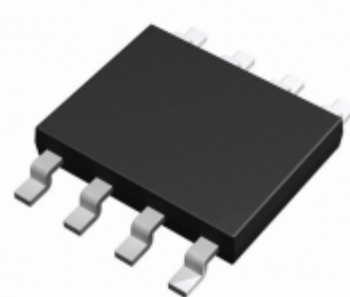


BR93L86RFVJ-WE2



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit BR93L86RFVJ-WE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [BR93L86RFVJ-WE2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP

Datový list: [BR93Lxx-W Series](#)

[TSSOP-B8J Taping Spec](#)

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	BR93L86RFVJ-WE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	92819 pcs	Datový list	BR93Lxx-W Series TSSOP-B8J Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.8 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP-J	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	BR93L86RFVJ-WE2TR BR93L86RFVJWE2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	16Kb (1K x 16)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 16Kb (1K x 16) SPI 2MHz 8-TSSOP-J	Frekvence hodin	2MHz
Číslo základní části	BR93L86		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 92819 kusy LAPIS Semiconductor BR93L86RFVJ-WE2 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#: BR93L76RFVJ-WE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95080-RDW6TP Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86RFVT-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86RF-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86F-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L76RFVT-WE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L76RFV-WE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8SSOPB	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86RFVM-WTR Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86RFV-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SSOPB	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95010-WMN6TP Popis: IC EEPROM 1K SPI 5MHZ 8SO	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86-W Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8DIP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L76RFVM-WTR Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95020-WDW6TP Popis: IC EEPROM 2K SPI 5MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86FJ-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOPJ	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95080-RMN6TP Popis: IC EEPROM 8K SPI 2MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93LC46F-WE2 Popis: IC EEPROM 1K SPI 1MHZ 8SOIC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93L86RFJ-WE2 Popis: IC EEPROM 16K SPI 2MHZ 8SOPJ	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95040-WMN6TP Popis: IC EEPROM 4K SPI 5MHZ 8SO	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95040-WDS6TP Popis: IC EEPROM 4K SPI 5MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR95040-WDW6TP Popis: IC EEPROM 4K SPI 5MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BR93L86RFVJ-WE2

LAPIS Semiconductor BR93L86RFVJ-WE2.	BR93L86RFVJ-WE2 distributor	BR93L86RFVJ-WE2 dodavatel	BR93L86RFVJ-WE2 Cena
BR93L86RFVJ-WE2 Stáhnout datasheet.	BR93L86RFVJ-WE2 Datasheet.	BR93L86RFVJ-WE2 Stock.	koupit BR93L86RFVJ-WE2.
LAPIS Semiconductor BR93L86RFVJ-WE2.	Kionix Inc. BR93L86RFVJ-WE2.	Rohm Semiconductor BR93L86RFVJ-WE2.	