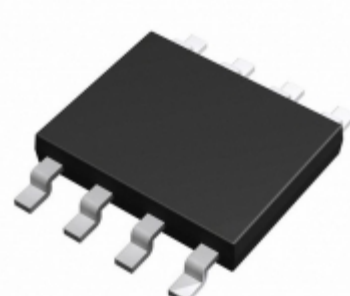


BR93L56RFVJ-WE2



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

Koupit BR93L56RFVJ-WE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [BR93L56RFVJ-WE2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC EEPROM 2K 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	BR93L56RFVJ-WE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5029 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-BJ	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	BR93L56RFVJ-WE2TR BR93L56RFVJWE2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	2Kb (128 x 16)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	EEPROM
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	EEPROM Memory IC 2Kb (128 x 16) SPI 2MHz 8-TSSOP-BJ
Frekvence hodin	2MHz	Číslo základní části	BR93L56

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 5029 kusy LAPIS Semiconductor BR93L56RFVJ-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#: BR93L56-W	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8DIP		
	Část#: BR93L66FVT-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8TSSOP		
	Část#: BR93L66FV-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SSOPB		
	Část#: BR93L66RFJ-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOPJ		
	Část#: BR93L66FJ-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOPJ		
	Část#: BR93L56RFJ-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SOPJ		
	Část#: BR93L66RFV-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SSOPB		
	Část#: BR93L66RF-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOP		
	Část#: BR93L56RFV-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SSOPB		
	Část#: BR93L56FJ-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SOPJ		
	Část#: BR93L66F-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8SOP		
	Část#: BR93L46RFVT-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8TSSOP		
	Část#: BR93L66-W	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 4K SPI 2MHZ 8DIP		
	Část#: BR93L56FVT-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8TSSOP		
	Část#: BR93L46RFVM-WTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8MSOP		
	Část#: BR93L56F-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SOP		
	Část#: BR93L56RFVM-WTR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8MSOP		
	Část#: BR93L56RF-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SOP		
	Část#: BR93L56RFVT-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8TSSOP		
	Část#: BR93L56FV-WE2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC EEPROM 2K SPI 2MHZ 8SSOPB		

Související klíčová slova pro BR93L56RFVJ-WE2

LAPIS Semiconductor BR93L56RFVJ-WE2.	BR93L56RFVJ-WE2 distributor	BR93L56RFVJ-WE2 dodavatel	BR93L56RFVJ-WE2 Cena
BR93L56RFVJ-WE2 Stáhnout datasheet.	BR93L56RFVJ-WE2 Datasheet.	BR93L56RFVJ-WE2 Stock.	koupit BR93L56RFVJ-WE2.
LAPIS Semiconductor BR93L56RFVJ-WE2.	Kionix Inc. BR93L56RFVJ-WE2.	Rohm Semiconductor BR93L56RFVJ-WE2.	