

BR93G66NUX-3TTR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit BR93G66NUX-3TTR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [BR93G66NUX-3TTR](#)

Výrobce [LAPIS Semiconductor](#)

Popis MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E

Datový list: [BR93G66-3](#)

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	BR93G66NUX-3TTR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	350917 pcs	Datový list	BR93G66-3
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.7 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	VSON008X2030	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-UFDFN Exposed Pad
Ostatní jména	BR93G66NUX-3TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	4Kb (256 x 16)
Paměťové rozhraní	SPI	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 4Kb (256 x 16) SPI 3MHz VSON008X2030	Frekvence hodin	3MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 350917 kusy LAPIS Semiconductor BR93G66NUX-3TTR 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#: BR93G76FVM-3AGTTR Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FJ-3BGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FJ-3GTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVJ-3AGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVM-3AGTTR Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76F-3GTE2 Popis: MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FV-3BGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVT-3GE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVM-3GTTR Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FVJ-3GTE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FVJ-3AGTE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FV-3AGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FV-3GTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76F-3BGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FVM-3BGTTR Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVJ-3BGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G66FVT-3AGE2 Popis: MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FVJ-3BGTE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76F-3AGTE2 Popis: MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR93G76FJ-3BGTE2 Popis: IC EEPROM 8K SPI 3MHZ 8SOPJ	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BR93G66NUX-3TTR

LAPIS Semiconductor BR93G66NUX-3TTR.	BR93G66NUX-3TTR distributor	BR93G66NUX-3TTR dodavatel	BR93G66NUX-3TTR Cena
BR93G66NUX-3TTR Stáhnout datasheet.	BR93G66NUX-3TTR Datasheet.	BR93G66NUX-3TTR Stock.	koupit BR93G66NUX-3TTR.
LAPIS Semiconductor BR93G66NUX-3TTR.	Klonix Inc. BR93G66NUX-3TTR.	Rohm Semiconductor BR93G66NUX-3TTR.	