

BR24G16FJ-3GTE2



Part Number: [BR24G16FJ-3GTE2](#)

Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)

Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOPJ

Datový list: [SOP-J8 Taping Spec](#)

[BR24G16FJ-3](#)

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 BR24G16FJ-3GTE2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BR24G16FJ-3GTE2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOPJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	403470 pcs	Datový list	SOP-J8 Taping Spec BR24G16FJ-3
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	5ms
Napětí - Supply	1.6 V ~ 5.5 V	Technika	EEPROM
Dodavatel zařízení Package	8-SOP-J	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	BR24G16FJ-3GTE2-ND BR24G16FJ-3GTE2TR BR24G16FJ3GTE2	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 (2K x 8)
Paměťové rozhraní	IC	Formát paměti	EEPROM
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	EEPROM Memory IC 16Kb (2K x 8) IC 400kHz 8-SOP-J	Frekvence hodin	400kHz
Číslo základní části	BR24G16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 403470 kusy LAPIS Semiconductor BR24G16FJ-3GTE2 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#: BR24G16FVM-3GTTR Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128FVT-3AGE2 Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FJ-3AGTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOPJ	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128FVT-3GE2 Popis: IC EEPROM 128K I2C 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FVT-3AGE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FVT-3GE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FV-3GTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SSOPB	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16NUX-3ATTR Popis: IC EEPROM 16K I2C VSON008X2030	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FVM-3AGTTR Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128FVM-3GTTR Popis: IC EEPROM 128K I2C 400KHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16NUX-3TTR Popis: IC EEPROM 16K I2C VSON008X2030	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128FVM-3AGTTR Popis: IC EEPROM 128K I2C 1MHZ 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16F-3AGTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16F-3GTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FVJ-3GTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16QUZ-3TR Popis: I2C BUS EEPROM (2-WIRE)	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16-3 Popis: IC EEPROM 16K I2C 400KHZ 8DIP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G16FVJ-3AGTE2 Popis: IC EEPROM 16K I2C 1MHZ 8TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128NUX-3TTR Popis: IC EEPROM 128K I2C VSON008X2030	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BR24G128NUX-3ATTR Popis: IC EEPROM 128K I2C VSON008X2030	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro BR24G16FJ-3GTE2

LAPIS Semiconductor BR24G16FJ-3GTE2.	BR24G16FJ-3GTE2 distributor	BR24G16FJ-3GTE2 dodavatel	BR24G16FJ-3GTE2 Cena
BR24G16FJ-3GTE2 Stáhnout datasheet.	BR24G16FJ-3GTE2 Datasheet.	BR24G16FJ-3GTE2 Stock.	koupit BR24G16FJ-3GTE2.
LAPIS Semiconductor BR24G16FJ-3GTE2.	Kionix Inc. BR24G16FJ-3GTE2.	Rohm Semiconductor BR24G16FJ-3GTE2.	