



LAPIS Semiconductor

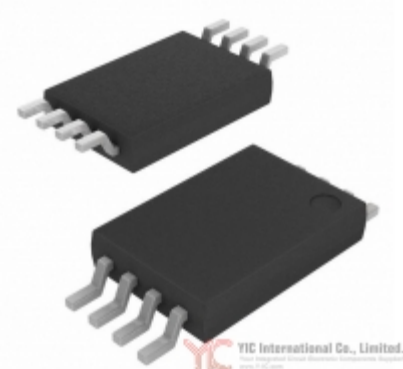


Image may be representation.
See specs for product details.

BR24C16A-10TU-1.8

Hersteller-Teilenummer:	BR24C16A-10TU-1.8
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP
Datenblätter:	BR24C16A-10TU-1.8.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2668 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BR24C16A-10TU-1.8
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	2668 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	16Kb (2K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BR24C16A-10TU-1.8 ist neu im Original, Suche BR24C16A-10TU-1.8 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BR24C16A-10TU-1.8 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BR24C16A-10TU-1.8: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

BR24C16AN-10SU-2.7
ROHM
ROHM SOP8

BR24C16-WDW6TP
LAPIS Semiconductor
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP

BR24C16FJ-E2
ROHM
BR24C16FJ-E2 ROHM

BR24C16-RMN6TP
LAPIS Semiconductor
IC EEPROM 16KBIT 100KHZ 8SO

BR24C16-RDW6TP
LAPIS Semiconductor
IC EEPROM 16KBIT 100KHZ 8TSSOP

BR24C16F-E2
ROHM
BR24C16F-E2 ROHM

BR24C16-WDS6TP
LAPIS Semiconductor
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP

BR24C16A-10TU-2.7
LAPIS Semiconductor
IC EEPROM 16KBIT 400KHZ 8TSSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|
| BR24C01AFV-WE2 | BR24C01AWFV | BR24C02-10TU-1.8 | BR24C02F | BR24C02F-E2 |
| BR24C02F-W-P | BR24C02F-WE2 | BR24C02FJ-WE2 | BR24C02FV-WE2 | BR24C02FW |
| BR24C02N-10SU-1.8 | BR24C02N-10SU-2.7 | BR24C02WF | BR24C04-W | BR24C04F-W |
| BR24C04F-W-P | BR24C04F-WE2 | BR24C04FV-WE2 | BR24C04N-10SU-1.8 | BR24C08AN-10SU-1.8 |
| BR24C08F | BR24C08F-E2 | BR24C08F-EZ | BR24C08FV-E2 | BR24C08FV-WE2 |
| BR24C16F-E2 | BR24C16FJ-E2 | BR24C16FV-E2 | BR24C21F-E2 | BR24C21FJ-E2 |
| BR24C21FV-E2 | BR24C32AN-10SU-1.8 | BR24C32F | BR24C32F-E2 | BR24C64AN-10SU-1.8 |
| BR24C64AN-10SU-2.7 | BR24C64F | BR24C64F-E2 | BR24CO1AFV-WE2 | BR24G01F-3GTE2 |
| BR24G02F-3GTE2 | BR24G02F-WE2 | BR24G02FJ-3GTE2 | BR24G02FVT | BR24G02FVT-3GE2 |
| BR24G02FVT-W7200E2 | BR24G02FVT-WE2 | BR24G02NUX-3TTR | BR24G04F-3GTE2 | BR24G04F-WE2 |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited