



BR24G01F-3GTE2

Hersteller-Teilenummer:	BR24G01F-3GTE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SOP
Datenblätter:	BR24G01F-3GTE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	BR24G01F-3GTE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	1Kb (128 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BR24G01F-3GTE2 ist neu im Original, Suche BR24G01F-3GTE2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BR24G01F-3GTE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BR24G01F-3GTE2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>BR24G01-3A LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 1MHZ 8DIP</p>	<p>BR24C64F-E2 ROHM BR24C64F-E2 ROHM</p>	<p>BR24G01FV-3GTE2 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SSOP</p>	<p>BR24G01FVJ-3AGTE2 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 1MHZ 8TSSOP</p>
<p>BR24G01-3 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8DIP</p>	<p>BR24G01FVJ-3GTE2 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8TSSOP</p>	<p>BR24G01F-3AGTE2 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 1MHZ 8SOP</p>	<p>BR24G01FJ-3AGTE2 LAPIS Semiconductor IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| BR24C04F-W-P | BR24C04F-WE2 | BR24C04FV-WE2 | D BR24C04N-10SU-1.8 | ➔ BR24C08AN-10SU-1.8 |
| † BR24C08F | ⚙ BR24C08F-E2 | D BR24C08F-EZ | ➔ BR24C08FV-E2 | ➔ BR24C08FV-WE2 |
| ⚙ BR24C16A-10TU-1.8 | † BR24C16F-E2 | ⚙ BR24C16FJ-E2 | † BR24C16FV-E2 | ➔ BR24C21F-E2 |
| D BR24C21FJ-E2 | ⚙ BR24C21FV-E2 | † BR24C32AN-10SU-1.8 | ⚙ BR24C32F | ➔ BR24C32F-E2 |
| ➔ BR24C64AN-10SU-1.8 | † BR24C64AN-10SU-2.7 | ⚙ BR24C64F | † BR24C64F-E2 | ➔ BR24CO1AFV-WE2 |
| † BR24G02F-3GTE2 | ➔ BR24G02F-WE2 | D BR24G02FJ-3GTE2 | ⚙ BR24G02FVT | † BR24G02FVT-3GE2 |
| ⚙ BR24G02FVT-W7200E2 | D BR24G02FVT-WE2 | ➔ BR24G02NUX-3TTR | † BR24G04F-3GTE2 | ➔ BR24G04F-WE2 |
| † BR24G04FJ-3GTE2 | ⚙ BR24G04FJ-WE2 | † BR24G04FVM-3GTTR | ➔ BR24G04FVT-3GE2 | ➔ BR24G04FVT-WE2 |
| ⚙ BR24G08FJ-3GTE2 | † BR24G08FVT-3GE2 | ⚙ BR24G08FVT-WE2 | D BR24G128FVM-3AGTTR | ➔ BR24G128NUX-3ATTR |
| † BR24G16F-WE2 | ⚙ BR24G16FJ-3AGTE2 | † BR24G16FJ-3GTE2 | ⚙ BR24G16FJ-3GTR2 | ➔ BR24G16FJ-3GTSE2 |

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