



LAPIS Semiconductor



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

BR93G66FJ-3GTE2

Hersteller-Teilenummer:	BR93G66FJ-3GTE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E
Datenblätter:	1.BR93G66FJ-3GTE2.pdf 2.BR93G66FJ-3GTE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1141 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BR93G66FJ-3GTE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1141 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 4Kb (256 x 16) SPI 3MHz 8-SOP-
Serie	-
Technologie	EEPROM
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP-J
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	4Kb (256 x 16)
Uhrfrequenz	3MHz
Speicherformat	EEPROM
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Speicherschnittstelle	SPI
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	BR93G66FJ-3GTE2TR

BR93G66FJ-3GTE2 ist neu im Original, Suche BR93G66FJ-3GTE2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BR93G66FJ-3GTE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BR93G66FJ-3GTE2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

BR93G66FJ-3AGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66FJ-3BGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66FVJ-3AGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66F-3AGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66F-3BGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66FV-3GTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

BR93G66FJ-3GTE2
ROHM
ROHM 2.5K/R

BR93G66FV-3BGTE2
LAPIS Semiconductor
MICROWIRE BUS
4KBIT(256X16BIT) E

heiße Teile

Mehr

BR9020FV-WE2	BR9020RFV-W	BR9020RFV-WE2	D BR9021BF	BR9040-D
BR9040-W	BR9040F-E2	D BR9040F-WE2	BR9040FV	BR9040FV-WE2
BR93A56RF-WE2	BR93A57RF-WE2	BR93A66RF-WE2	BR93A86RF	BR93A86RF-WE2
D BR93C46-10SU	BR93C46-10SU-1.8	BR93C46-10SU1.8	BR93C46-WMN6TP	BR93C56FV-WE2
BR93CS46F	BR93G46FJ-3AGTE2	BR93G46FJ-3AGTE2	BR93G56NUX-3ATTR	BR93G66FJ-3GTE2
BR93G66RFJ-WE2	BR93G86F-3AGTE2	D BR93H56RF-WE2	BR93H66RF	BR93H66RF-WE2
BR93H86RF-WE2	D BR93L46F-WE2	BR93L46FV-WE2	BR93L46RF-W	BR93L46RF-W0017E2
BR93L46RF-WE2	BR93L46RFJ-WE2	BR93L46RFM-WTR	BR93L46RFV-WE2	BR93L46RFVM-W-TLB
BR93L46RFVM-WFTR	BR93L46RFVM-WTR	BR93L46RFVT-WE2	D BR93L56-W	BR93L56F
BR93L56F-WE2	BR93L56F-WFE2	BR93L56FJ-WE2	BR93L56FV-WE2	BR93L56FV-WFE2

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