



Image may be representation.
See specs for product details.

BR93G66FVT-3GE2

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | BR93G66FVT-3GE2 |
| Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E |
| Datenblätter: | 1.BR93G66FVT-3GE2.pdf 2.BR93G66FVT-3GE2.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | BR93G66FVT-3GE2 |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite | 5ms |
| Spannungsversorgung | 1.7 V ~ 5.5 V |
| Technologie | EEPROM |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-TSSOP-B |
| Serie | - |
| Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Andere Namen | BR93G66FVT-3GE2CT |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Speichergröße | 4Kb (256 x 16) |
| Speicherschnittstelle | SPI |
| Speicherformat | EEPROM |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 11 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| detaillierte Beschreibung | EEPROM Memory IC 4Kb (256 x 16) SPI 3MHz 8-TSSOP- |
| Uhrfrequenz | 3MHz |

BR93G66FVT-3GE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR93G66FVT-3GE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR93G66FVT-3GE2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BR93G66FVT-3GE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p> <p>BR93G66NUX-3TTR LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> | <p>BR93G66FVJ-3BGTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> | <p>BR93G66FVJ-3AGTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> | <p>BR93G66FVM-3AGTTR LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> |
| <p>BR93G66FVM-3GTTR LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> | <p>BR93G76F-3GTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E</p> | <p>BR93G66FVT-3AGE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p> | <p>BR93G66RFJ-WE2 ROHM BR93G66RFJ-WE2 ROHM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|
| BR93G66FVT-3GE2 LAPIS Semiconductor | BR93G66FVT-3GE2 Datenblatt | BR93G66FVT-3GE2-Datenblätter | BR93G66FVT-3GE2 PDF | LAPIS Semiconductor BR93G66FVT-3GE2 |
| BR93G66FVT-3GE2 Electronic | BR93G66FVT-3GE2-Komponenten | BR93G66FVT-3GE2-Verteiler | BR93G66FVT-3GE2-Bild | BR93G66FVT-3GE2-Teil |
| BR93G66FVT-3GE2 Preis | BR93G66FVT-3GE2 Hersteller | BR93G66FVT-3GE2 Bild | BR93G66FVT-3GE2 Aktie | BR93G66FVT-3GE2 Inventar |
| BR93G66FVT-3GE2 Neu | BR93G66FVT-3GE2 Original | BR93G66FVT-3GE2 garantiert | BR93G66FVT-3GE2 RFQ | BR93G66FVT-3GE2 Online bestellen |

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