



Image may be representation.
See specs for product details.

BR93G66NUX-3TTR

Hersteller-Teilenummer:	BR93G66NUX-3TTR
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E
Datenblätter:	BR93G66NUX-3TTR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BR93G66NUX-3TTR
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	VSON008X2030
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UFDFN Exposed Pad
Andere Namen	BR93G66NUX-3TTRTR
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	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 4Kb (256 x 16) SPI 3MHz
Uhrfrequenz	3MHz

BR93G66NUX-3TTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR93G66NUX-3TTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR93G66NUX-3TTR 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 BR93G66NUX-3TTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BR93G76F-3GTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E</p>	<p>BR93G66FVM-3AGTTR LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p>	<p>BR93G76FJ-3BGTE2 Rohm Semiconductor IC EEPROM 8KBIT 2MHZ 8SOPJ</p>	<p>BR93G66FVM-3GTTR LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p>
<p>BR93G76F-3AGTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E</p>	<p>BR93G66RFJ-WE2 ROHM BR93G66RFJ-WE2 ROHM</p>	<p>BR93G66FVT-3AGE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 4KBIT(256X16BIT) E</p>	<p>BR93G76F-3BGTE2 LAPIS Semiconductor MICROWIRE BUS 8KBIT(512X16BIT) E</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR93G66NUX-3TTR LAPIS Semiconductor	BR93G66NUX-3TTR Datenblatt	BR93G66NUX-3TTR-Datenblätter	BR93G66NUX-3TTR PDF	LAPIS Semiconductor BR93G66NUX-3TTR
BR93G66NUX-3TTR Electronic	BR93G66NUX-3TTR-Komponenten	BR93G66NUX-3TTR-Verteiler	BR93G66NUX-3TTR-Bild	BR93G66NUX-3TTR-Teil
BR93G66NUX-3TTR Preis	BR93G66NUX-3TTR Hersteller	BR93G66NUX-3TTR Bild	BR93G66NUX-3TTR Aktie	BR93G66NUX-3TTR Inventar
BR93G66NUX-3TTR Neu	BR93G66NUX-3TTR Original	BR93G66NUX-3TTR garantiert	BR93G66NUX-3TTR RFQ	BR93G66NUX-3TTR 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