



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BR93H66RFVM-WCTR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BR93H66RFVM-WCTR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BR93H66RFVM-WCTR.pdf</a> <a href="#">2.BR93H66RFVM-WCTR.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BR93H66RFVM-WCTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Technologie	EEPROM
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Andere Namen	BR93H66RFVM-WCCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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 1.25MHz 8-
Uhrfrequenz	1.25MHz

BR93H66RFVM-WCTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR93H66RFVM-WCTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR93H66RFVM-WCTR 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 BR93H66RFVM-WCTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BR93H66RFVT-2CE2</b> LAPIS Semiconductor EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI</p>	<p><b>BR93H66RFVM-2CTR</b> LAPIS Semiconductor EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI</p>	<p><b>BR93H76RFJ-2CE2</b> LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE MICROWIRE BUS 8KBIT(5)</p>	<p><b>BR93H66RF-WE2</b> ROHM BR93H66RF-WE2 ROHM</p>
<p><b>BR93H76RF-WCE2</b> LAPIS Semiconductor EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI</p>	<p><b>BR93H66RFJ-2CE2</b> LAPIS Semiconductor EEPROMS MICROWIRE SERIAL BUS, HI</p>	<p><b>BR93H66RF-WE2 SOP8</b> ROHM BR93H66RF-WE2 SOP8 ROHM</p>	<p><b>BR93H76RF-2CE2</b> LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE MICROWIRE BUS 8KBIT(5)</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR93H66RFVM-WCTR LAPIS Semiconductor	BR93H66RFVM-WCTR Datenblatt	BR93H66RFVM-WCTR-Datenblätter	BR93H66RFVM-WCTR PDF	LAPIS Semiconductor BR93H66RFVM-WCTR
BR93H66RFVM-WCTR Electronic	BR93H66RFVM-WCTR-Komponenten	BR93H66RFVM-WCTR-Verteiler	BR93H66RFVM-WCTR-Bild	BR93H66RFVM-WCTR-Teil
BR93H66RFVM-WCTR Preis	BR93H66RFVM-WCTR Hersteller	BR93H66RFVM-WCTR Bild	BR93H66RFVM-WCTR Aktie	BR93H66RFVM-WCTR Inventar
BR93H66RFVM-WCTR Neu	BR93H66RFVM-WCTR Original	BR93H66RFVM-WCTR garantiert	BR93H66RFVM-WCTR RFQ	BR93H66RFVM-WCTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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