



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BR24A02FVM-WMTR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BR24A02FVM-WMTR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	EEPROM SERIAL-I2C 2K-BIT 256 X 8
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BR24A02FVM-WMTR.pdf</a> <a href="#">2.BR24A02FVM-WMTR.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	BR24A02FVM-WMTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	EEPROM SERIAL-I2C 2K-BIT 256 X 8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	5ms
Spannungsversorgung	2.5 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	BR24A02FVM-WMCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	2Kb (256 x 8)
Speicherschnittstelle	I <sup>2</sup> C
Speicherformat	EEPROM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	EEPROM Memory IC 2Kb (256 x 8) I <sup>2</sup> C 400kHz 8-MSOP
Uhrfrequenz	400kHz

BR24A02FVM-WMTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR24A02FVM-WMTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR24A02FVM-WMTR 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 BR24A02FVM-WMTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BR24A08F-WLBH2</b> LAPIS Semiconductor I2C BUS 8KBIT(1024X8BIT) EEPROM</p>	<p><b>BR24A01AFJ-WME2</b> LAPIS Semiconductor EEPROM SERIAL-I2C 1K-BIT 128 X 8</p>	<p><b>BR24A02FJ-WME2</b> LAPIS Semiconductor EEPROM SERIAL-I2C 2K-BIT 256 X 8</p>	<p><b>BR24A04F-WME2</b> ROHM ROHM SOP8</p>
<p><b>BR24A02F-WME2</b> ROHM ROHM SOP-8</p>	<p><b>BR24A02F-WE2</b> ROHM BR24A02F-WE2 ROHM</p>	<p><b>BR24A02F-WME2</b> LAPIS Semiconductor EEPROM SERIAL-I2C 2K-BIT 256 X 8</p>	<p><b>BR24A04FJ-WME2</b> Rohm Semiconductor IC EEPROM 4KBIT 400KHZ 8SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BR24A02FVM-WMTR LAPIS Semiconductor	BR24A02FVM-WMTR Datenblatt	BR24A02FVM-WMTR-Datenblätter	BR24A02FVM-WMTR PDF	LAPIS Semiconductor BR24A02FVM-WMTR
BR24A02FVM-WMTR Electronic	BR24A02FVM-WMTR-Komponenten	BR24A02FVM-WMTR-Verteiler	BR24A02FVM-WMTR-Bild	BR24A02FVM-WMTR-Teil
BR24A02FVM-WMTR Preis	BR24A02FVM-WMTR Hersteller	BR24A02FVM-WMTR Bild	BR24A02FVM-WMTR Aktie	BR24A02FVM-WMTR Inventar
BR24A02FVM-WMTR Neu	BR24A02FVM-WMTR Original	BR24A02FVM-WMTR garantiert	BR24A02FVM-WMTR RFQ	BR24A02FVM-WMTR 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