

	<h2 style="color: red;">RM24C64DS-LSNI-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Adesto Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CBRAM 64K I2C 1MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">RM24C64DS-LSNI-T.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



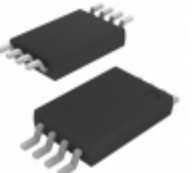


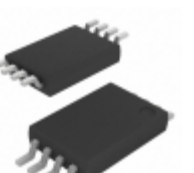


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T</a>
Hersteller	<a href="#">Adesto Technologies</a>
Beschreibung	IC CBRAM 64K I2C 1MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	100µs, 2.5ms
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	CBRAM
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Mavriq™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	64kb (32B Page Size)
Speicherschnittstelle	I²C
Speicherformat	CBRAM®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	CBRAM Memory IC 64kb (32B Page Size) I²C 1MHz 8-
Uhrfrequenz	1MHz

RM24C64DS-LSNI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM24C64DS-LSNI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM24C64DS-LSNI-T Adesto Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ RM24C64DS-LSNI-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RM24C64H04BR</b> RAYDIUM RM24C64H04BR RAYDIUM</p>	 <p><b>RM24C64DS-LTAI-T</b> Adesto Technologies IC CBRAM 64K I2C 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64DS-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC CBRAM 64K I2C 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64T0BR</b> RAYDIUM RM24C64T0BR RAYDIUM</p>
 <p><b>RM24C64C-LSNI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>RM24C64C-LTAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64C-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64DS-LSNI-B</b> Adesto Technologies IC CBRAM 64K I2C 1MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Adesto Technologies</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Datenblatt</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T-Datenblätter</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T PDF</a>	<a href="#">Adesto Technologies RM24C64DS-LSNI-T</a>
<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Electronic</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T-Komponenten</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T-Verteiler</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T-Bild</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T-Teil</a>
<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Preis</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Hersteller</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Bild</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Aktie</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Inventar</a>
<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Neu</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Original</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T garantiert</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T RFQ</a>	<a href="#">RM24C64DS-LSNI-T Online bestellen</a>

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