
	<h2 style="color: red;">RM24C64C-BTAC-T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RM24C64C-BTAC-T</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC EEPROM 64KBIT 400KHZ 8TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RM24C64C-BTAC-T.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




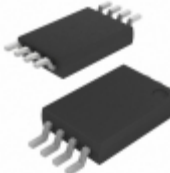



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T</a>
Hersteller	<a href="#">Adesto Technologies</a>
Beschreibung	IC EEPROM 64KBIT 400KHZ 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Geschwindigkeit	750kHz
Serie	Mavriq™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	64kb (32B Page Size)
Speicherformat	CBRAM®
Schnittstelle	I²C, 2-Wire Serial

RM24C64C-BTAC-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM24C64C-BTAC-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM24C64C-BTAC-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 RM24C64C-BTAC-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RM24C64C-LMAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8DFN</p>	 <p><b>RM24C64A-BSNC-B</b> ADESTO RM24C64A-BSNC-B ADESTO</p>	 <p><b>RM24C64C-BSNC-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 400KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>RM24C64C-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8TSSOP</p>
 <p><b>RM24C64C-BTAC-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 400KHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64B-BTAC-T</b> ADESTO ADESTO TSSOP</p>	 <p><b>RM24C64C-LSNI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 1MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>RM24C64C-BSNC-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 400KHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Adesto Technologies</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Datenblatt</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T-Datenblätter</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T PDF</a>	<a href="#">Adesto Technologies RM24C64C-BTAC-T</a>
<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Electronic</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T-Komponenten</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T-Verteiler</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T-Bild</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T-Teil</a>
<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Preis</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Hersteller</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Bild</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Aktie</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Inventar</a>
<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Neu</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T Original</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T garantiert</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-T RFQ</a>	<a href="#">RM24C64C-BTAC-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