

	<b>RM24C128DS-LMAI-T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RM24C128DS-LMAI-T</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CBRAM 128K I2C 1MHZ 8UDFN
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RM24C128DS-LMAI-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	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T</a>
Hersteller	<a href="#">Adesto Technologies</a>
Beschreibung	IC CBRAM 128K I2C 1MHZ 8UDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	100µs, 5ms
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	CBRAM
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (2x3)
Serie	Mavriq™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	128kb (64B Page Size)
Speicherschnittstelle	I <sup>2</sup> C
Speicherformat	CBRAM®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	CBRAM Memory IC 128kb (64B Page Size) I <sup>2</sup> C 1MHz 8-
Uhrfrequenz	1MHz

RM24C128DS-LMAI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM24C128DS-LMAI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM24C128DS-LMAI-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 RM24C128DS-LMAI-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>RM24C128DS-LSNI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC	 <b>RM24C16H0BR</b> RAYDIUM RM24C16H0BR RAYDIUM	 <b>RM24C128C-LSNI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC	 <b>RM24C128C-LSNI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8SOIC
 <b>RM24C128DS-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ TSSOP	 <b>RM24C128DS-LSNI-T</b> Adesto Technologies IC CBRAM 128K I2C 1MHZ 8SOIC	 <b>RM24C128C-LMAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8DFN	 <b>RM24C128C-LTAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 1MHZ 8TSSOP

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Adesto Technologies</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Datenblatt</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T-Datenblätter</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T PDF</a>	<a href="#">Adesto Technologies RM24C128DS-LMAI-T</a>
<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Electronic</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T-Komponenten</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T-Verteiler</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T-Bild</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T-Teil</a>
<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Preis</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Hersteller</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Bild</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Aktie</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Inventar</a>
<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Neu</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Original</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T garantiert</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T RFQ</a>	<a href="#">RM24C128DS-LMAI-T Online bestellen</a>