



	<b>RM25C128DS-LTAI-T</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RM25C128DS-LTAI-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Adesto Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8TSSOP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RM25C128DS-LTAI-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="#">RM25C128DS-LTAI-T</a>
Hersteller	<a href="#">Adesto Technologies</a>
Beschreibung	IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8TSSOP
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-TSSOP
Serie	Mavriq™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	1265-1309-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128kb (64B Page Size)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	CBRAM®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	CBRAM Memory IC 128kb (64B Page Size) SPI 20MHz 8-
Uhrfrequenz	20MHz

RM25C128DS-LTAI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM25C128DS-LTAI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM25C128DS-LTAI-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 RM25C128DS-LTAI-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>RM25C256C-LTAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 256KBIT 10MHZ 8TSSOP	 <b>RM25C256C-LSNI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 256KBIT 10MHZ 8SOIC	 <b>RM25C256C-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 256KBIT 10MHZ 8TSSOP	 <b>RM25C128DS-LSNI-T</b> Adesto Technologies IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8SOIC
 <b>RM25C128DS-LMAI-T</b> Adesto Technologies IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8UDFN	 <b>RM25C128DS-LTAI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 10MHZ 8TSSOP	 <b>RM25C128C-LTAI-T</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 10MHZ 8TSSOP	 <b>RM25C128DS-LSNI-B</b> Adesto Technologies IC EEPROM 128KBIT 10MHZ 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Adesto Technologies</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Datenblatt</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T-Datenblätter</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T PDF</a>	<a href="#">Adesto Technologies RM25C128DS-LTAI-T</a>
<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Electronic</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T-Komponenten</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T-Verteiler</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T-Bild</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T-Teil</a>
<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Preis</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Hersteller</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Bild</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Aktie</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Inventar</a>
<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Neu</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T Original</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T garantiert</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-T RFQ</a>	<a href="#">RM25C128DS-LTAI-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