


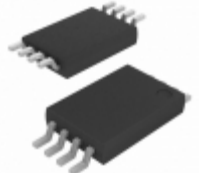


	<p>Hersteller-Teilenummer: RM25C128DS-LSNI-T</p>
	<p>Hersteller / Marke: Adesto Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  RM25C128DS-LSNI-T.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	RM25C128DS-LSNI-T
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	IC CBRAM 128K SPI 20MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	100µs, 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)
Andere Namen	1265-1308-2
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-LSNI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM25C128DS-LSNI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM25C128DS-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 RM25C128DS-LSNI-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RM25C128DS-LSNI-T Adesto Technologies	RM25C128DS-LSNI-T Datenblatt	RM25C128DS-LSNI-T-Datenblätter	RM25C128DS-LSNI-T PDF	Adesto Technologies RM25C128DS-LSNI-T
RM25C128DS-LSNI-T Electronic	RM25C128DS-LSNI-T-Komponenten	RM25C128DS-LSNI-T-Verteiler	RM25C128DS-LSNI-T-Bild	RM25C128DS-LSNI-T-Teil
RM25C128DS-LSNI-T Preis	RM25C128DS-LSNI-T Hersteller	RM25C128DS-LSNI-T Bild	RM25C128DS-LSNI-T Aktie	RM25C128DS-LSNI-T Inventar
RM25C128DS-LSNI-T Neu	RM25C128DS-LSNI-T Original	RM25C128DS-LSNI-T garantiert	RM25C128DS-LSNI-T RFQ	RM25C128DS-LSNI-T Online bestellen

Contact us: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