

	<h2 style="color: red;">RM25C64DS-LTAI-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RM25C64DS-LTAI-T
	Hersteller / Marke:	Adesto Technologies
	Teil der Beschreibung:	IC CBRAM 64K SPI 20MHZ 8TSSOP
Datenblätter:	 RM25C64DS-LTAI-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	RM25C64DS-LTAI-T
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	IC CBRAM 64K SPI 20MHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	100µs, 2.5ms
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	1265-1315-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	64kb (32B Page Size)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	CBRAM®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	CBRAM Memory IC 64kb (32B Page Size) SPI 20MHz 8-
Uhrfrequenz	20MHz

RM25C64DS-LTAI-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RM25C64DS-LTAI-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RM25C64DS-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 RM25C64DS-LTAI-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RM25HG-12S IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>RM25C64DS-LSNI-T Adesto Technologies IC CBRAM 64K SPI 20MHZ 8SOIC</p>	 <p>RM25C64C-LTAI-T Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 10MHZ 8TSSOP</p>	 <p>RM25C64DS-LMAI-T Adesto Technologies IC CBRAM 64K SPI 20MHZ 8UDFN</p>
 <p>RM25HB-10F IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>RM25HG-24S Powerex Inc. DIODE GEN PURP 1.2KV 25A TO264-3</p>	 <p>RM25C64DS-LTAI-B Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 10MHZ 8TSSOP</p>	 <p>RM25C64DS-LSNI-B Adesto Technologies IC EEPROM 64KBIT 10MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RM25C64DS-LTAI-T Adesto Technologies	RM25C64DS-LTAI-T Datenblatt	RM25C64DS-LTAI-T-Datenblätter	RM25C64DS-LTAI-T PDF	Adesto Technologies RM25C64DS-LTAI-T
RM25C64DS-LTAI-T Electronic	RM25C64DS-LTAI-T-Komponenten	RM25C64DS-LTAI-T-Verteiler	RM25C64DS-LTAI-T-Bild	RM25C64DS-LTAI-T-Teil
RM25C64DS-LTAI-T Preis	RM25C64DS-LTAI-T Hersteller	RM25C64DS-LTAI-T Bild	RM25C64DS-LTAI-T Aktie	RM25C64DS-LTAI-T Inventar
RM25C64DS-LTAI-T Neu	RM25C64DS-LTAI-T Original	RM25C64DS-LTAI-T garantiert	RM25C64DS-LTAI-T RFQ	RM25C64DS-LTAI-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