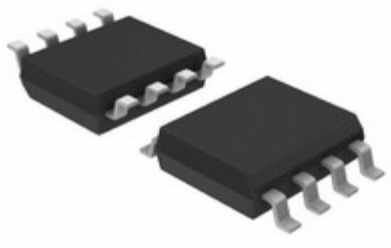



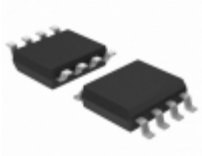

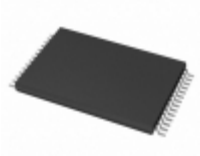
	AT45DB321D-SU-SL955
	Hersteller-Teilenummer: AT45DB321D-SU-SL955
	Hersteller / Marke: Adesto Technologies
	Teil der Beschreibung: IC FLASH 32MBIT 66MHZ 8SOIC
Datenblätter:  AT45DB321D-SU-SL955.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	AT45DB321D-SU-SL955
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	IC FLASH 32MBIT 66MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	66MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	32Mb (512 Bytes x 8192 pages)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI, RapidS

AT45DB321D-SU-SL955 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT45DB321D-SU-SL955-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT45DB321D-SU-SL955 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 AT45DB321D-SU-SL955 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>AT45DB321D-SU-2.5 Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 66MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT45DB321D-TU Adesto Technologies IC FLASH 32MBIT 66MHZ 28TSOP</p>	 <p>AT45DB321D-SU-2.5 Adesto Technologies IC FLASH 32MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT45DB321DSU ATMEL AT45DB321DSU ATMEL</p>
 <p>AT45DB321D-SU-SL954 Adesto Technologies IC FLASH 32MBIT 66MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT45DB321D-SU-2.5-SL383 Adesto Technologies IC FLASH 32MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT45DB321DMWU ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p>AT45DB321D-TU Microchip Technology IC FLASH 32MBIT 66MHZ 28TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT45DB321D-SU-SL955 Adesto Technologies	AT45DB321D-SU-SL955 Datenblatt	AT45DB321D-SU-SL955-Datenblätter	AT45DB321D-SU-SL955 PDF	Adesto Technologies AT45DB321D-SU-SL955
AT45DB321D-SU-SL955 Electronic	AT45DB321D-SU-SL955-Komponenten	AT45DB321D-SU-SL955-Verteiler	AT45DB321D-SU-SL955-Bild	AT45DB321D-SU-SL955-Teil
AT45DB321D-SU-SL955 Preis	AT45DB321D-SU-SL955 Hersteller	AT45DB321D-SU-SL955 Bild	AT45DB321D-SU-SL955 Aktie	AT45DB321D-SU-SL955 Inventar
AT45DB321D-SU-SL955 Neu	AT45DB321D-SU-SL955 Original	AT45DB321D-SU-SL955 garantiert	AT45DB321D-SU-SL955 RFQ	AT45DB321D-SU-SL955 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