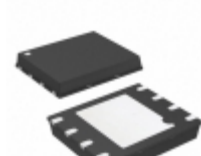

	<p><b>AT45DB081D-SU-SL955</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT45DB081D-SU-SL955</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Adesto Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1163 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT45DB081D-SU-SL955
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	1163 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Schnittstelle	SPI, RapidS
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	66MHz
Speichergröße	8Mb (256 Bytes x 4096 pages)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AT45DB081D-SU-SL955 ist neu im Original, Suche AT45DB081D-SU-SL955 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT45DB081D-SU-SL955 Adesto Technologies mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT45DB081D-SU-SL955: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AT45DB081D-SU-SL383-AD</b> Adesto Technologies DATA FLASH</p>	 <p><b>AT45DB081E-MHN-T</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 85MHZ 8UDFN</p>	 <p><b>AT45DB081D-SU-SL383</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT45DB081E-MHN-Y</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 85MHZ 8UDFN</p>
 <p><b>AT45DB081D-SU-2.5-SL383</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT45DB081D-SU-2.5-AD</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AT45DB081DSU</b> ATMEL AT45DB081DSU ATMEL</p>	 <p><b>AT45DB081D-SU-SL954</b> Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ AT45DB041D-SU-SL954	↔ AT45DB041E-SHN-B	➔ AT45DB041E-SHN-T	D AT45DB041E-SHNHA-T	➔ AT45DB041E-SSHN-T
⊣ AT45DB041N	⚙ AT45DB041N-SJ	D AT45DB041N-SU	➔ AT45DB081-RC	➔ AT45DB081-RI
⚙ AT45DB081A	⊣ AT45DB081A-RC	⚙ AT45DB081A-RI	↔ AT45DB081B-CNI	➔ AT45DB081B-CNU
D AT45DB081B-RC	⚙ AT45DB081B-RI	⊣ AT45DB081B-RU	⚙ AT45DB081D-SSU	➔ AT45DB081D-SSU
➔ AT45DB081D-SSU	↔ AT45DB081D-SSU-SL954	⚙ AT45DB081D-SU	⊣ AT45DB081D-SU	➔ AT45DB081D-SU
↔ AT45DB081DSU	➔ AT45DB081E-MHN2B-T	D AT45DB081E-SHN-T	⚙ AT45DB081E-SSHN-B	⊣ AT45DB081E-SSHN-T
⚙ AT45DB161-CC	D AT45DB161-CI	➔ AT45DB161-TC	↔ AT45DB161-TI	➔ AT45DB161B-CNC
⊣ AT45DB161B-CNU	⚙ AT45DB161B-TC	↔ AT45DB161B-TU	➔ AT45DB161D-CCUS	➔ AT45DB161D-CCUT
⚙ AT45DB161D-CU	⊣ AT45DB161D-CU	⚙ AT45DB161D-MU	D AT45DB161D-MU	➔ AT45DB161D-SU
↔ AT45DB161D-SU	⚙ AT45DB161D-SU-N03	⊣ AT45DB161D-SU-SL955	⚙ AT45DB161D-TI	➔ AT45DB161D-TU

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