


	<h2 style="color: #E67E22;">AT45DB161D-CU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT45DB161D-CU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 66MHZ 24BGA
Datenblätter:	 AT45DB161D-CU.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3200 pcs 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	AT45DB161D-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 66MHZ 24BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	3200 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Schnittstelle	SPI Serial
Verpackung / Gehäuse	24-LBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	24-CBGA
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	66MHz
Speichergröße	16Mb (528 Bytes x 4096 pages)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tray

AT45DB161D-CU ist neu im Original, Suche AT45DB161D-CU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT45DB161D-CU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT45DB161D-CU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AT45DB161D-CCUS ATMEL AT45DB161D-CCUS ATMEL</p>	 <p>AT45DB161D-CCU Micrel / Microchip Technology IC FLASH 16MBIT 66MHZ 9BGA</p>	 <p>AT45DB161D-ES Atmel (Microchip Technology) AT45DB161D-ES ATMEL</p>	 <p>AT45DB161D-CCUT ATMEL AT45DB161D-CCUT ATMEL</p>
 <p>AT45DB161D-MU Adesto Technologies IC FLASH 16MBIT 66MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB161D-MU(SL954) ATMELCORP ATMELCORP QFN</p>	 <p>AT45DB161D-CCU Adesto Technologies IC FLASH 16MBIT 66MHZ 24CBGA</p>	 <p>AT45DB161D-CU Adesto Technologies IC FLASH 16MBIT 66MHZ 24CBGA</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| ⚙ AT45DB081B-RU | ↔ AT45DB081D-SSU | ➔ AT45DB081D-SSU | ⏏ AT45DB081D-SSU | ➔ AT45DB081D-SSU-SL954 |
| ⏏ AT45DB081D-SU | ⚙ AT45DB081D-SU | ⏏ AT45DB081D-SU | ➔ AT45DB081D-SU-SL955 | ➔ AT45DB081DSU |
| ⚙ AT45DB081E-MHN2B-T | ⏏ AT45DB081E-SHN-T | ⚙ AT45DB081E-SSHN-B | ↔ AT45DB081E-SSHN-T | ➔ AT45DB161-CC |
| ⏏ AT45DB161-CI | ⚙ AT45DB161-TC | ⏏ AT45DB161-TI | ⚙ AT45DB161B-CNC | ➔ AT45DB161B-CNU |
| ➔ AT45DB161B-TC | ↔ AT45DB161B-TU | ⚙ AT45DB161D-CCUS | ⏏ AT45DB161D-CCUT | ➔ AT45DB161D-CU |
| ↔ AT45DB161D-MU | ➔ AT45DB161D-MU | ⏏ AT45DB161D-SU | ⚙ AT45DB161D-SU | ⏏ AT45DB161D-SU-N03 |
| ⚙ AT45DB161D-SU-SL955 | ⏏ AT45DB161D-TI | ➔ AT45DB161D-TU | ↔ AT45DB161D-TU | ➔ AT45DB161D-TU-2.5 |
| ⏏ AT45DB161D-TU-2.5 | ⚙ AT45DB161D-TU-2.5 | ↔ AT45DB161E-CCUD-T | ➔ AT45DB161E-CCUD-T | ➔ AT45DB161E-CCUDB |
| ⚙ AT45DB161E-MHF-T | ⏏ AT45DB161E-SHD-B | ⚙ AT45DB161E-SHD-B | ⏏ AT45DB161E-SHD-B | ➔ AT45DB161E-SHD-T |
| ↔ AT45DB161E-SHD-T | ⚙ AT45DB161E-SSHD-T | ⏏ AT45DB161E-SSHD-T | ⚙ AT45DB161E-SSHD-T | ➔ AT45DB161E-SSHF-T |

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