

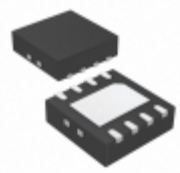
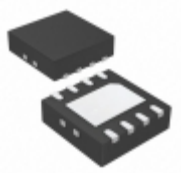
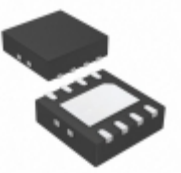
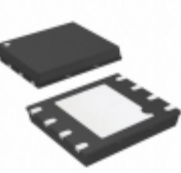
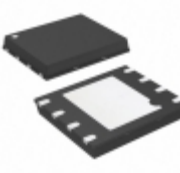
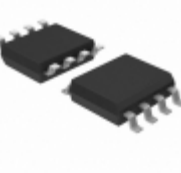
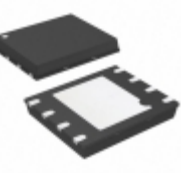

	<h2 style="color: #e67e22;">AT45DB081D-MU-2.5-SL383</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT45DB081D-MU-2.5-SL383
	Hersteller / Marke:	Adesto Technologies
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8VDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT45DB081D-MU-2.5-SL383
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8VDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-VDFN (6x5)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	8Mb (264 Bytes x 4096 pages)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI, RapidS

AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT45DB081D-MU-2.5-SL383 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 AT45DB081D-MU-2.5-SL383 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT45DB081D-MU-2.5 Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB081D-MU-SL955 Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB081D-MU-SL954 Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB081D-MU-2.5 Microchip Technology IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8VDFN</p>
 <p>AT45DB081D-MU-2.5 Microchip Technology IC FLASH 8MBIT 50MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB081D-SSU Adesto Technologies IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT45DB081D-MU Microchip Technology IC FLASH 8MBIT 66MHZ 8VDFN</p>	 <p>AT45DB081D-MU2.5 ATMEL AT45DB081D-MU2.5 ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Adesto Technologies	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Datenblatt	AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Datenblätter	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 PDF	Adesto Technologies AT45DB081D-MU-2.5-SL383
AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Electronic	AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Komponenten	AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Verteiler	AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Bild	AT45DB081D-MU-2.5-SL383-Teil
AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Aktie	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Inventar	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Preis	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Hersteller	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Bild
AT45DB081D-MU-2.5-SL383 RFQ	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Online bestellen	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Neu	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 Original	AT45DB081D-MU-2.5-SL383 garantiert