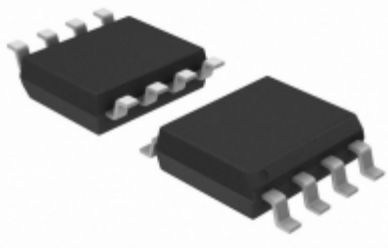

	<h2 style="color: red;">AT25128B-SSHL-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT25128B-SSHL-T
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 128KBIT 20MHZ 8SOIC
Datenblätter:	 AT25128B-SSHL-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4477 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	AT25128B-SSHL-T
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 128KBIT 20MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	4477 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	SPI Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	5MHz, 10MHz, 20MHz
Speichergröße	128Kb (16K x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AT25128B-SSHL-T ist neu im Original, Suche AT25128B-SSHL-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT25128B-SSHL-T Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT25128B-SSHL-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AT25128B-MAHL-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 20MHZ 8UDFN</p>	 <p>AT25128B-SSHL-B Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 20MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT25128N ATMEL ATMEL SOP</p>	 <p>AT25128N-10SA-5.0C ATMEL AT25128N-10SA-5.0C ATMEL</p>
 <p>AT25128B-XHL-T Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 20MHZ 8TSSOP</p>	 <p>AT25128N-10SC Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128KBIT 3MHZ 8SOIC</p>	 <p>AT25128B-MAHL-E Micrel / Microchip Technology IC EEPROM 128K SPI 20MHZ 8UDFN</p>	 <p>AT25128B-SSHL Atmel (Microchip Technology) AT25128B-SSHL ATMEL</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ AT25040N-10SI-2.7	➡️ AT25040N-10SC	➡️ AT25080A-10TU-2.7	D AT25080A-TU27BR	➡️ AT25080AN-10SI-2.7
⚡ AT25080AN-10SU-2.7	⚙️ AT25080AN-SQ-2.7	D AT25080B-MAHL-T	➡️ AT25080B-MAHL-T	➡️ AT25080B-SSHL-T
⚙️ AT25080B-SSPD-T	⚡ AT25080B-XHL	⚙️ AT25080N-10SC-2.7	➡️ AT25080N-10SI-2.7	➡️ AT25080NC
D AT250V/HCPL-T250V	⚙️ AT25128-10UI-2.7	⚡ AT25128A-10TU-1.8	⚙️ AT25128A-10TU-2.7	➡️ AT25128AC
➡️ AT25128AN-10SQ-2.7	➡️ AT25128AN-SQ27T9	⚙️ AT25128AU2-10UU	⚡ AT25128B-SSHL	➡️ AT25128B-SSHL-B
➡️ AT25128B-XHL-T	➡️ AT25128N-10SC	D AT25128N-10SC-2.7	⚙️ AT25128N-10SI-1.8	⚡ AT25128N-10SI-2.7
⚙️ AT25128N-SI2.7	D AT25128N1-10SC-2.7	➡️ AT25128N1-10SI-2.7	➡️ AT25128PI27	➡️ AT25128T1-10TI-2.7
⚡ AT25128T2-10TI-2.7	⚙️ AT25160-10PC	➡️ AT25160-10PC-2.7	➡️ AT25160A-10SU-2.7	➡️ AT25160A-10TQ-2.7
⚙️ AT25160A-10TU-1.8	⚡ AT25160A-10TU-2.7	⚙️ AT25160A-TU27BS	D AT25160AD3-DH18Y8	➡️ AT25160AN-10SI-2.7
➡️ AT25160AN-10SJ-2.7	⚙️ AT25160AN-10SU-2.7	⚡ AT25160AN-SI1.8	⚙️ AT25160AN-SU27	➡️ AT25160B-SSHL-B

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