



AT24C01-10SI-2.7

Hersteller-Teilenummer:	AT24C01-10SI-2.7
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SOIC
Datenblätter:	AT24C01-10SI-2.7.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 890 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	AT24C01-10SI-2.7
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC EEPROM 1KBIT 400KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	890 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	I ² C, 2-Wire Serial
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	400kHz
Speichergröße	1Kb (128 x 8)
Speicherformat	EEPROM
Verpackung	Tube

AT24C01-10SI-2.7 ist neu im Original, Suche AT24C01-10SI-2.7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AT24C01-10SI-2.7 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AT24C01-10SI-2.7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

AT24C01-10SI
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 1KBIT 400KHZ
8SOIC

AT24C01-10TI-2.7
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 1KBIT 400KHZ
8TSSOP

AT24C01-PU27
ATMEL
ATMEL DIP8

AT24C01-10SC-2.7
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 1KBIT 400KHZ
8SOIC

AT24C01-10SC2.7
ATMEL
ATMEL SOP-8

AT24C01-10SI-1.8
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 1KBIT 400KHZ
8SOIC

AT24C01-10SI-2.5
Micrel / Microchip Technology
IC EEPROM 1KBIT 400KHZ
8SOIC

AT24C01-PC B
Atmel (Microchip Technology)
AT24C01-PC B ATMEL

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|-------------------|------------------------|-------------------|--------------------|
| AT20-A230XSMDN | AT2012-A | AT2042K6-5.0TR-G1 | AT2042K6-5.0TRG1 | AT22LV10L-25JC |
| AT22V10-25DC | AT22V10-25DM | AT22V10-35DC | AT22V10L-35DC | AT24C01-10SA-5.0C |
| AT24C01-10SC | AT24C01-10SC-2.5 | AT24C01A | AT24C01A-10PI-1.8 | AT24C01A-10PI-2.7 |
| AT24C01A-10SA-2.7C | AT24C01A-10SC | AT24C01A-10SC-2.7 | AT24C01A-10SI-1.8 | AT24C01A-10SI-2.7 |
| AT24C01A-10SI2.7 | AT24C01A-10SL-1.8 | AT24C01A-10SU-1.8/REEL | AT24C01A-10SU-2.7 | AT24C01A-10SU1.8 |
| AT24C01A-10TI-1.8 | AT24C01A-10TI-2.7 | AT24C01A-SC2.7 | AT24C01A-SC27 | AT24C01A-SU2.7 |
| AT24C01AU3-10UU-1.8 | AT24C01B-PU | AT24C01B-TH-T | AT24C01BN-SH-T | AT24C01BU3-UU-T |
| AT24C01C-SSHM-B | AT24C01C-SSHM-T | AT24C01D-SSHM-T | AT24C02-10MI-2.5 | AT24C02-10PC |
| AT24C02-10PC-2.7 | AT24C02-10PI-2.7 | AT24C02-10SC | AT24C02-10TI-1.8 | AT24C02-10TI-2.7 |
| AT24C02A | AT24C02A-10SI-1.8 | AT24C02A-10TI-2.7 | AT24C02A-10TU-2.7 | AT24C02AN-10SI-1.8 |

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