



ATTINY12L-4SC

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY12L-4SC
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC
Datenblätter:	1.ATTINY12L-4SC.pdf 2.ATTINY12L-4SC.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 42033 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY12L-4SC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	42033 pcs Stock
Serie	AVR® ATtiny
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Peripherals	POR, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	4MHz
Anzahl der E / A	6
EEPROM Größe	64 x 8
RAM-Größe	-
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergroße	1KB (512 x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

ATTINY12L-4SC ist neu im Original, Suche ATTINY12L-4SC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY12L-4SC Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY12L-4SC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ATTINY12L-4SI Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	 ATTINY12L-4PI Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP	 ATTINY12L-4SU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	 ATTINY12L ATMEL ATTINY12L ATMEL
 ATTINY12L-4PC Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP	 ATTINY12L-4SUR Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC	 ATTINY12L-4SI-ND ATMEL ATMEL SOP8	 ATTINY12L-4PU Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8DIP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| ⊕ ATT7030CU | ↔ ATT7035BU | ⇒ ATT7037AU | D ATT7039AU | ⇒ ATT7053AU |
| ⊖ ATT7053AU-TR | ⊕ ATT7053BU | D ATT7053BU-N | ⇒ ATT7C174J-20-DT | ⇒ ATT91C05F10M44 |
| ⊕ ATTANSIC-L2 | ⊖ ATTANSICL1 | ⊕ ATTD2560ABL-DT | ↔ ATTDX129DLE | ⇒ ATTINY10-MAHR |
| D ATTINY10-TSHR | ⊕ ATTINY11-6SI | ⊖ ATTINY11L-2SC | ⊕ ATTINY11L-2SI | ⇒ ATTINY11L-2SU |
| ⇒ ATTINY12-8PC | ↔ ATTINY12-8SC | ⊕ ATTINY12-8SI | ⊖ ATTINY12-8SU | ⇒ ATTINY12L |
| ↔ ATTINY12L-4SI | ⇒ ATTINY12L-4SU | D ATTINY12L-QS013 | ⊕ ATTINY12V | ⊖ ATTINY12V-1SC |
| ⊕ ATTINY12V-1SU | D ATTINY13-10P | ⇒ ATTINY13-20MMU | ↔ ATTINY13-20MU | ⇒ ATTINY13-20PU |
| ⊖ ATTINY13-20SSU | ⊕ ATTINY13-20SU | ↔ ATTINY13A-MMU | ⇒ ATTINY13A-MU | ⇒ ATTINY13A-PU |
| ⊕ ATTINY13A-SSU | ⊖ ATTINY13A-SU | ⊕ ATTINY13A-SUR | D ATTINY13V-10MMU | ⇒ ATTINY13V-10MU |
| ↔ ATTINY13V-10SSU | ⊕ ATTINY13V-10SU | ⊖ ATTINY15L-1PI | ⊕ ATTINY15L-1SC | ⇒ ATTINY15L-1SI |

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