



ATTINY10-TSHR

Hersteller-Teilenummer:	ATTINY10-TSHR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23
Datenblätter:	1.ATTINY10-TSHR.pdf 2.ATTINY10-TSHR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3742 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY10-TSHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3742 pcs Stock
Serie	AVR® ATtiny
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Peripherals	POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	12MHz
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	32 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	-
Programmspeichergröße	1KB (512 x 16)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 4x8b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ATTINY10-TSHR ist neu im Original, Suche ATTINY10-TSHR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATTINY10-TSHR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATTINY10-TSHR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATTINY10-TS8R Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23</p>	<p>ATTINY102-MFR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	<p>ATTIN85-20SU ATMEL ATMEL SOP</p>	<p>ATTINY10-TSHRA0 Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH SOT23-6</p>
<p>ATTDX129DLE AT&T ATTDX129DLE AT&T</p>	<p>ATTINY102-MNR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC</p>	<p>ATTINY102-M8R Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN</p>	<p>ATTINY10-MAHR Micrel / Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|---------------|---------------------|---------------------|----------------|
| ATT7023U | ATT7025U-S | ATT7026CU | ATT7026EU/ATT7026CU | ATT7027U |
| ATT7028AU | ATT7028CU | ATT7028CU/ATT7022CU | ATT7030AU | ATT7030BU |
| ATT7030CU | ATT7035BU | ATT7037AU | ATT7039AU | ATT7053AU |
| ATT7053AU-TR | ATT7053BU | ATT7053BU-N | ATT7C174J-20-DT | ATT91C05F10M44 |
| ATTANSIC-L2 | ATTANSICL1 | ATTD2560ABL-DT | ATTDX129DLE | ATTINY10-MAHR |
| ATTINY11-6SI | ATTINY11L-2SC | ATTINY11L-2SI | ATTINY11L-2SU | ATTINY12-8PC |
| ATTINY12-8SC | ATTINY12-8SI | ATTINY12-8SU | ATTINY12L | ATTINY12L-4SC |
| ATTINY12L-4SI | ATTINY12L-4SU | ATTINY12L-QS013 | ATTINY12V | ATTINY12V-1SC |
| ATTINY12V-1SU | ATTINY13-10P | ATTINY13-20MMU | ATTINY13-20MU | ATTINY13-20PU |
| ATTINY13-20SSU | ATTINY13-20SU | ATTINY13A-MMU | ATTINY13A-MU | ATTINY13A-PU |

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