


|   |   |
|---|---|
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATTINY412-SSFR   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> 20MHZ, 4KB, SOIC8, IND 125C, GRE                                    |
|   | <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATTINY412-SSFR.pdf</a><br><a href="#">2.ATTINY412-SSFR.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>   |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | ATTINY412-SSFR                                     |
| Hersteller                                | Micrel / Microchip Technology                      |
| Beschreibung                              | 20MHZ, 4KB, SOIC8, IND 125C, GRE                   |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -      |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 1.8 V ~ 5.5 V                                      |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SOIC   |
| Geschwindigkeit                           | 20MHz  |
| Serie                                     | AVR® ATtiny  |
| RAM-Größe                                 | 256 x 8  |
| Programmspeichertyp                       | FLASH  |
| Programmspeichergroße                     | 4KB (4K x 8)                                       |
| Peripherals                               | Brown-out Detect/Reset, POR, WDT                   |
| Verpackung                                | Cut Tape (CT)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                      |
| Andere Namen                              | ATTINY412-SSFRCT                                   |
| Oszillatortyp                             | Internal   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 125°C (TA)                                 |
| Anzahl der E / A                          | 6  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks  |
| EEPROM Größe                              | 128 x 8  |
| detaillierte Beschreibung                 | AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 4KB |
| Datenwandler                              | A/D 6x10b, D/A 1x8b                                |
| Kerngröße                                 | 8-Bit  |
| Core-Prozessor                            | AVR  |
| Connectivity                              | I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART    |

ATTINY412-SSFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY412-SSFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY412-SSFR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ATTINY412-SSFR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>sein:</b><br> |        |       |       |
| <b>ATTINY414-SSNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>105C, GREEN, 20MHZ, SOIC14, T&R           | <b>ATTINY406-MFR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>20MHZ, 4KB, QFN20, IND 125C, GRE | <b>ATTINY416-SNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC     | <b>ATTINY416-SFR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC      |
|                  |        |       |       |
| <b>ATTINY412-SSNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>105C, GREEN, 20MHZ, SOIC8, T&R            | <b>ATTINY406-SNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>20MHZ, 4KB, SOIC20, IND 105C, GR | <b>ATTINY406-MNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>20MHZ, 4KB, QFN20, IND 105C, GRE | <b>ATTINY404-SSNR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>20MHZ, 4KB, SOIC14, IND 105C, GR |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                            |                             |                      |  |
|--|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| ATTINY412-SSFR Micrel / Microchip Technology | ATTINY412-SSFR Datenblatt  | ATTINY412-SSFR-Datenblätter | ATTINY412-SSFR PDF   | Micrel / Microchip Technology ATTINY412-SSFR |
| ATTINY412-SSFR Electronic                    | ATTINY412-SSFR-Komponenten | ATTINY412-SSFR-Verteiler    | ATTINY412-SSFR-Bild  | ATTINY412-SSFR-Teil                          |
| ATTINY412-SSFR Preis                         | ATTINY412-SSFR Hersteller  | ATTINY412-SSFR Bild         | ATTINY412-SSFR Aktie | ATTINY412-SSFR Inventar                      |
| ATTINY412-SSFR Neu                           | ATTINY412-SSFR Original    | ATTINY412-SSFR garantiert   | ATTINY412-SSFR RFQ   | ATTINY412-SSFR Online bestellen              |