



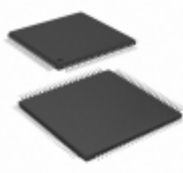
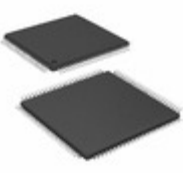
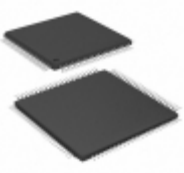
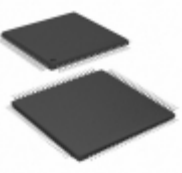
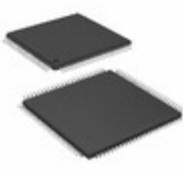
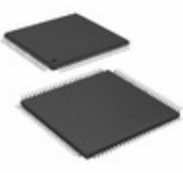
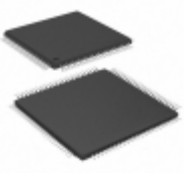
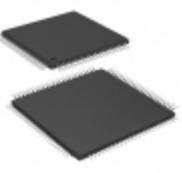
|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF.pdf</a><br/><a href="#">2.DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

**Spezifikationen**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer                       | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF  |
| Hersteller                        | Micrel / Microchip Technology                                   |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100TQFP                                |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -                   |
| Teilstatus                        | Require For Quote & Check Stock                                 |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 3.6 V   |
| Supplier Device-Gehäuse           | 100-TQFP (14x14)  |
| Geschwindigkeit                   | 40 MIPS   |
| Serie                             | dsPIC™ 33F  |
| RAM-Größe                         | 30K x 8   |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergröße             | 256KB (256K x 8)  |
| Peripherals                       | AC'97, Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse              | 100-TQFP  |
| Oszillatortyp                     | Internal  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Anzahl der E / A                  | 85  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | A/D 32x10b/12b  |
| Kerngröße                         | 16-Bit  |
| Core-Prozessor                    | dsPIC   |
| Connectivity                      | CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART               |

DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF 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 DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33FJ256GP710A-E/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ256MC510-I/PF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p>  |  <p><b>DSPIC33FJ256GP710A-H/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p>  |  <p><b>DSPIC33FJ256GP710T-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p> |
|  <p><b>DSPIC33FJ256GP710A-I/PF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p>              |  <p><b>DSPIC33FJ256GP710A-H/PF</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ256GP710AT-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ256GP710A-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 256KB FLASH<br/>100TQFP</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|  |                                      |                                       |                                     |  |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Micrel / Microchip Technology | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Datenblatt  | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Datenblätter | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF PDF        | Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF |
| DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Electronic                    | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Komponenten | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Verteiler    | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Bild       | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF-Teil                          |
| DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Inventar                      | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Neu         | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Preis        | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Hersteller | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Bild                          |
|  |                                      | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Original     | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF garantiert | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Aktie                         |
|  |                                      |                                       |                                     | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF RFQ                           |
|  |                                      |                                       |                                     | DSPIC33FJ256GP710AT-I/PF Online bestellen              |