
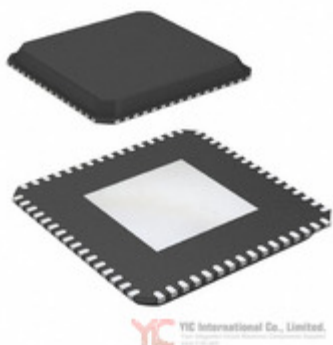


|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                            | <a href="#">DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                                | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                             | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                                      | <a href="#">1.DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR.pdf</a><br><a href="#">2.DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR.pdf</a><br><a href="#">3.DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR.pdf</a><br><a href="#">4.DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR.pdf</a><br><a href="#">5.DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                                      | New original, Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |  |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                                     |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | <a href="#">DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR</a>                         |
| Hersteller                        | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                    |
| Beschreibung                      | IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64QFN                                   |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a> |
| Teilstatus                        | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>              |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 3.6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse           | 64-QFN (9x9)   |
| Geschwindigkeit                   | 40 MIPS  |
| Serie                             | dsPIC™ 33F   |
| RAM-Größe                         | 16K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH  |
| Programmspeichergöße              | 128KB (128K x 8)   |
| Peripherals                       | AC'97, Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM,  |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse              | 64-VFQFN Exposed Pad   |
| Oszillatortyp                     | Internal   |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Anzahl der E / A                  | 53   |
| EEPROM Größe                      | -  |
| Datenwandler                      | A/D 18x10b/12b   |
| Kerngröße                         | 16-Bit   |
| Core-Prozessor                    | dsPIC  |
| Connectivity                      | CAN, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART                |

DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR 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 DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33FJ128GP708-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>80TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ128GP706A-H/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ128GP706A-H/MR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64QFN</p>   |  <p><b>DSPIC33FJ128GP708A-E/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>80TQFP</p> |
|  <p><b>DSPIC33FJ128GP706A-I/MR</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64QFN</p>              |  <p><b>DSPIC33FJ128GP706T-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ128GP706AT-I/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p> |  <p><b>DSPIC33FJ128GP706A-E/PT</b><br/>Microchip Technology<br/>IC MCU 16BIT 128KB FLASH<br/>64TQFP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                                      |                                       |                                     |  |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|--|
| DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Micrel / Microchip Technology | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Datenblatt  | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Datenblätter | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR PDF        | Micrel / Microchip Technology DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR   |
| DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Electronic                    | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Komponenten | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Verteiler    | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Bild       | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR-Teil  |
| DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Inventar                      | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Neu         | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Original     | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR garantiert | DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Bild<br>DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Aktie<br>DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR RFQ<br>DSPIC33FJ128GP706AT-I/MR Online bestellen |