



|  |  |
|--|--|
|  | <h2>DSPIC33CK256MP505-I/PT</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DSPIC33CK256MP505-I/PT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 97 pcs 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                               | <a href="#">DSPIC33CK256MP505-I/PT</a>                           |
| Hersteller                                | <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>                    |
| Beschreibung                              | 16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA                                 |
| Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a> |
| Teilstatus                                | 97 pcs Stock   |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)         | 3 V ~ 3.6 V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 48-TQFP (7x7)  |
| Geschwindigkeit                           | 100MHz   |
| Serie                                     | dsPIC™ 33CK  |
| RAM-Größe                                 | 24K x 8  |
| Programmspeichertyp                       | FLASH  |
| Programmspeichergröße                     | 256KB (256K x 8)   |
| Peripherals                               | Brown-out Detect/Reset, DMA, Motor Control PWM,                  |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 48-TQFP  |
| Oszillatortyp                             | Internal   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Anzahl der E / A                          | 39   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                                       |
| EEPROM Größe                              | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | dsPIC dsPIC™ 33CK Microcontroller IC 16-Bit 100MHz               |
| Datenwandler                              | A/D 19x12b, D/A 3x12b  |
| Kerngröße                                 | 16-Bit   |
| Core-Prozessor                            | dsPIC  |
| Connectivity                              | CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART          |

DSPIC33CK256MP505-I/PT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DSPIC33CK256MP505-I/PT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DSPIC33CK256MP505-I/PT 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 DSPIC33CK256MP505-I/PT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>DSPIC33CK256MP503-I/M5</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p> |  <p><b>DSPIC33CK256MP506-E/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p>  |  <p><b>DSPIC33CK256MP502T-I/SS</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p> |  <p><b>DSPIC33CK256MP505T-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p> |
|  <p><b>DSPIC33CK256MP506-I/MR</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p>              |  <p><b>DSPIC33CK256MP503T-I/M5</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p> |  <p><b>DSPIC33CK256MP506-I/PT</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p>  |  <p><b>DSPIC33CK256MP506-E/MR</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>16 BIT DSC, 256KB FLASH, 24KB RA</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |                                     |                                   |  |
|--|---|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| DSPIC33CK256MP505-I/PT Micrel / Microchip Technology | DSPIC33CK256MP505-I/PT Datenblatt       | DSPIC33CK256MP505-I/PT-Datenblätter | DSPIC33CK256MP505-I/PT PDF        | Micrel / Microchip Technology DSPIC33CK256MP505-I/PT |
| DSPIC33CK256MP505-I/PT Electronic Components         | DSPIC33CK256MP505-I/PT-Komponenten      | DSPIC33CK256MP505-I/PT-Verteiler    | DSPIC33CK256MP505-I/PT-Bild       | DSPIC33CK256MP505-I/PT-Teil                          |
| DSPIC33CK256MP505-I/PT Aktie                         | DSPIC33CK256MP505-I/PT Inventar         | DSPIC33CK256MP505-I/PT Preis        | DSPIC33CK256MP505-I/PT Hersteller | DSPIC33CK256MP505-I/PT Bild                          |
| DSPIC33CK256MP505-I/PT RFQ                           | DSPIC33CK256MP505-I/PT Online bestellen | DSPIC33CK256MP505-I/PT Neu          | DSPIC33CK256MP505-I/PT Original   | DSPIC33CK256MP505-I/PT garantiert                    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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