



Micrel / Microchip Technology

## DSPIC33EP16GS202T-I/SS

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

DSPIC33EP16GS202T-I/SS

Micrel / Microchip Technology

IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP

DSPIC33EP16GS202T-I/SS.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### DSPIC33EP16GS202T-I/SSren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DSPIC33EP16GS202T-I/SS
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	DSPIC33EP16GS202T-I/SS.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA (VCC / VDD)	3 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	28-SSOP
ABIADURA	70 MIPs
SERIES	dsPIC™ 33EP
RAM TAMAINA	2K x 8
PROGRAMAREN MEMORIA MOTA	FLASH
PROGRAMAREN MEMORIA TAMAINA	16KB (16K x 8)
PERIFERIKOAK	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
OSZILADORE MOTA	Internal
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
I / O KOPURUA	21
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	11 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM NEURRIA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	dsPIC dsPIC™ 33EP Microcontroller IC 16-Bit 70 MIPs 16KB (16K x 8) FLASH 28-SSOP
DATUEN BIHURGAILUAK	A/D 12x12b, D/A 2x12b
CORE SIZE	16-Bit
CORE PROZESADOREA	dsPIC
KONEKTAGARRITASUNA	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	DSPIC33EP16GS202

### Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS	DSPIC33EP16GS202T-I/SS banatzailea	DSPIC33EP16GS202T-I/SS hornitzailea
DSPIC33EP16GS202T-I/SS prezioa	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Irudiak	DSPIC33EP16GS202T-I/SS irudia
DSPIC33EP16GS202T-I/SS PDF Fitxa	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Deskargatu Fitxa	DSPIC33EP16GS202T-I/SS Fitxa-orria
DSPIC33EP16GS202T-I/SS Stock	Erosi DSPIC33EP16GS202T-I/SS	Erosi Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS
Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS	Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS	Roving Networks / Microchip Technology DSPIC33EP16GS202T-I/SS

### Produktu erlazioatuak

<p><b>DSPIC33EP16GS202T-E/SO</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS502-E/MX</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>DSPIC33EP16GS502-E/SO</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC                  Stockean: 23 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS202T-I/SO</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SOIC                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>DSPIC33EP16GS202T-I/MX</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS502-I/2N</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>DSPIC33EP16GS202T-E/SS</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28SSOP                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS202T-I/MM</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>DSPIC33EP16GS502-I/MM</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS502-E/MM</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28QFN                  Stockean: 310 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>DSPIC33EP16GS202T-I/M6</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>DSPIC33EP16GS502-E/2N</b>                  fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology                  deskribapena: IC MCU 16BIT 16KB FLASH 28UQFN                  Stockean: Out stock  <b>RFQ</b></p>

