



## M30281FCHP#U5B

Číslo dielu	<a href="#">M30281FCHP#U5B</a>	Stav RoHs	N/A
Výrobca / Značka	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Stav zásob	4437 pcs stock
Popis produktu	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP	Odoslať z	Hong Kong
listoch		Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Dostať ponuku

Kliknite na položku „Získať ponuku“ a vyplňte všetky požadované polia. Na vašu žiadosť odpovieme do 24 hodín e-mailom. Ak sa stretnete s akýmkoľvek problémami, zanechajte správu alebo nám pošlite e-mail na adresu [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), a my sa k vám vrátíme čo najskôr.

[DOSTAŤ PONUKU](#)

### Špecifikácie M30281FCHP#U5B

Napätie - Napájanie (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Balík dodávateľov zariadení	64-LQFP (10x10)
rýchlosť	20MHz	séria	M16C™ M16C/Tiny/28
Veľkosť RAM	12K x 8	Typ pamäte programov	FLASH
Veľkosť pamäte programu	128KB (128K x 8)	periférne zariadenie	DMA, POR, PWM, Voltage Detect, WDT
Balík / puzdro	64-LQFP	Balík	Tray
Typ oscilátora	Internal	Prevádzková teplota	-20°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	55	Typ montáže	Surface Mount
Veľkosť EEPROM	-	Prevodníky dát	A/D 13x10b
Veľkosť jadra	16-Bit	Hlavný procesor	M16C/60
konektivita	I <sup>2</sup> C, IEBus, SIO, UART/USART	Základné číslo produktu	M30281

### Súvisiace správy



Vstavaný svet: priemyselné počítače bez fanúšikov Alder Lake

2023/03/15

ARM Computer-on-Module má nervový procesor 1 GHz

2023/09/15

EUMW: Rohde & Schwarz vylepšuje automobilový radarový tester

2023/09/15

Natiahnuté PCB v inteligentnom srdcovom monitore a ďalšie

2023/08/16

Modul riadenia po vodiči pre vozidlá na mieru a nízkoobjemové vozidlá

2023/09/13

Toshiba pridáva štvorprc sic mosfet na zníženie strát

2023/08/31

Automobilový halový prúdový senzor je 1% v priebehu života a zahŕňa MCU

2023/09/12

Batériová prehliadka: Bel znižuje 4kW vozidlo DC-DC Converter v druhej generácii

2023/09/7

HQ CSL New Build Derbyshire je šesťkrát väčší

2023/08/3

Doska Triple Display Atom X7000 dostáva 4x 2,5gbit/s ethernet a 2x RS-485

2023/08/21

Spoločnosť Sony zameriava fotoaparát v robotoch a robotoch pre priemyselných používateľov

2023/09/6

Spínač zaťaženia 5V obsahuje spätné blokovanie a obmedzenie prúdu

2023/08/17