



## ATSAMA5D28B-CNR

Daļas numurs	<a href="#">ATSAMA5D28B-CNR</a>	RoHs statuss	
Ražotājs / zīmols	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Krājumu stāvoklis	4180 pcs stock
Produkta apraksts	IC MCU 32BIT 289LFBGA	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	<a href="#">SAMA5D2 Series.pdf</a>	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājiet ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

[SAŅEMT CITĀTU](#)

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

### specifikācijas no ATSAMA5D28B-CNR

Spriegums - I / O	3.3V	USB	USB 2.0 + HSIC
Piegādātāja ierīču komplekts	289-LFBGA (14x14)	Ātrums	500MHz
Sērija	SAMA5D2	Drošības līdzekļi	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure Fusebox, Secure JTAG, Secure Memory, Secure RTC
SATA	-	RAM kontrolleri	LPDDR1, LPDDR2, LPDDR3, DDR2, DDR3, DDR3L, QSPI
Iepakojums / lieta	289-LFBGA	Iesaiņojums	Tape & Reel (TR)
Darbības temperatūra	-40°C ~ 105°C (TA)	Stieņu skaits / autobusu platums	1 Core, 32-Bit
Montāžas tips	Surface Mount	Grafikas paātrinājums	Yes
Ethernet	10/100Mbps (1)	Displeja un interfeisa kontrolleri	Keyboard, LCD, Touchscreen
Galvenais procesors	ARM® Cortex®-A5	Kopprocesori / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Pamatprodukta numurs	ATSAMA5D28	Papildu interfeisi	I <sup>2</sup> C, SMC, SPI, UART, USART, QSPI

### Saistītās ziņas



Pārbaudes kameru ražošana mēra līdz 800 nm

2023/08/11

Minimāli invazīva smadzeņu zonde izjūt vienu neironu

2023/07/21

Sponsorētais saturs: automobiļu drošības nākotne pēc dizaina

2023/04/19

Automobiļu zāles pašreizējais sensors ir 1% no dzīves un ietver MCU

2023/09/12

Viewpoint: Ultra-Early Wildfire noteikšana ar IoT sensoriem, izmantojot Lorawan

2023/07/14

Nedēļas laikā apgriezās 2000 kabeļa stiprinājumi

2023/08/3

STREEER-BY-WIRE modulis individuāliem un maza apjoma transportlīdzekļiem

2023/09/13

ARM Computer-On-Module ir 1 GHz neironu procesors

2023/09/15

12 V vai 48 V elektrotīkla barošanas avots nodrošina 800W maksimumus

2023/09/13

Infineon mēģina pārstrādāt PCB demonstrācijas un novērtēšanas dēļiem

2023/07/28

Sony mērķē uz kameru pie droniem un robotiem rūpnieciskiem lietotājiem

2023/09/6

Easby acis IoT tirgus šķēle ar Geniatech SBC

2023/07/18