



ATSAMA5D27C-CUR

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMA5D27C-CUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA
Datenblätter:	ATSAMA5D27C-CUR.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 950 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMA5D27C-CUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	950 pcs Stock
Spannung - E / A	3.3V
USB	USB 2.0 + HSIC
Supplier Device-Gehäuse	289-LFBGA (14x14)
Geschwindigkeit	500MHz
Serie	SAMA5D2
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR1, LPDDR2, LPDDR3, DDR2, DDR3, DDR3L, QSPI
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	289-LFBGA
Andere Namen	ATSAMA5D27C-CURDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	Keyboard, LCD, Touchscreen
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A5 Microprocessor IC SAMA5D2 1 Core,
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A5
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ MPE
Basisteilenummer	ATSAMA5D27
Zusätzliche Schnittstellen	I²C, SMC, SPI, UART, USART, QSPI

ATSAMA5D27C-CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMA5D27C-CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMA5D27C-CUR 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 ATSAMA5D27C-CUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAMA5D27C-D5M-CU Micrel / Microchip Technology BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,512MBIT</p>	<p>ATSAMA5D27C-CN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA</p>	<p>ATSAMA5D27B-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA</p>	<p>ATSAMA5D27C-D1G-CU Micrel / Microchip Technology BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,1GBIT D</p>
<p>ATSAMA5D27C-CNR Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA</p>	<p>ATSAMA5D28A-CN Microchip Technology IC MCU 32BIT EXT MEM 289LFBGA</p>	<p>ATSAMA5D27C-D5M-CUR Micrel / Microchip Technology BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,512MBIT</p>	<p>ATSAMA5D27C-D1G-CUR Micrel / Microchip Technology BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,1GBIT D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMA5D27C-CUR Micrel / Microchip Technology	ATSAMA5D27C-CUR Datenblatt	ATSAMA5D27C-CUR-Datenblätter	ATSAMA5D27C-CUR PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMA5D27C-CUR
ATSAMA5D27C-CUR Electronic	ATSAMA5D27C-CUR-Komponenten	ATSAMA5D27C-CUR-Verteiler	ATSAMA5D27C-CUR-Bild	ATSAMA5D27C-CUR-Teil
ATSAMA5D27C-CUR Preis	ATSAMA5D27C-CUR Hersteller	ATSAMA5D27C-CUR Bild	ATSAMA5D27C-CUR Aktie	ATSAMA5D27C-CUR Inventar
ATSAMA5D27C-CUR Neu	ATSAMA5D27C-CUR Original	ATSAMA5D27C-CUR garantiert	ATSAMA5D27C-CUR RFQ	ATSAMA5D27C-CUR Online bestellen

Contact us: 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