

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMA5D27C-D1G-CUR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,1GBIT D</p>
	<p>Datenblätter:  ATSAMA5D27C-D1G-CUR.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Lagerzustand: New original, 958 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

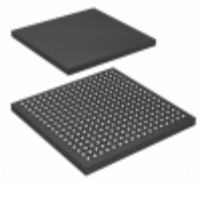
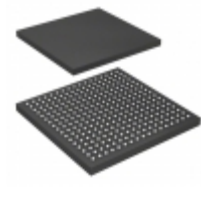
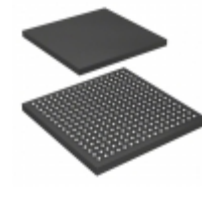
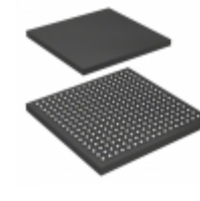
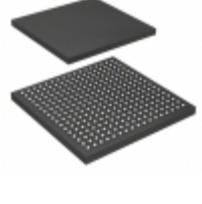
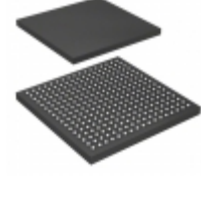
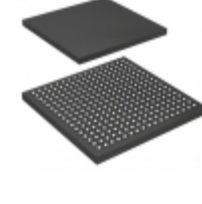
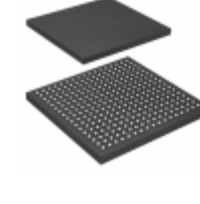
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMA5D27C-D1G-CUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	BGA GREEN, IND TEMP,MRLC,1GBIT D
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	958 pcs Stock
Spannung - E / A	3.3V
USB	USB 2.0 + HSIC
Supplier Device-Gehäuse	289-TFBGA (14x14)
Geschwindigkeit	500MHz
Serie	SAMA5D2
Sicherheitsfunktionen	ARM TZ, Boot Security, Cryptography, RTIC, Secure
SATA	-
RAM-Controller	LPDDR1, LPDDR2, LPDDR3, DDR2, DDR3, DDR3L, QSPI
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	289-TFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
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-D1G-CUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMA5D27C-D1G-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-D1G-CUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMA5D27C-D1G-CUR Micrel / Microchip Technology	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Datenblatt	ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Datenblätter	ATSAMA5D27C-D1G-CUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMA5D27C-D1G-CUR Electronic	ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Komponenten	ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Verteiler	ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Bild	ATSAMA5D27C-D1G-CUR-Teil
ATSAMA5D27C-D1G-CUR Aktie	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Inventar	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Neu	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Hersteller	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Bild
ATSAMA5D27C-D1G-CUR RFQ	ATSAMA5D27C-D1G-CUR Online bestellen		ATSAMA5D27C-D1G-CUR Original	ATSAMA5D27C-D1G-CUR garantiert

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