




Microchip Technology



Micro Commercial Components

ATSAM4S16CA-ANR

Številka dela:	ATSAM4S16CA-ANR
Proizvajalec / znamka:	Micro Commercial Components (MCC)
Opis izdelka	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
Podatkovni listi:	
Status RoHS	 Brez svinca / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ZAHTEVA ZA PONUDBO

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.



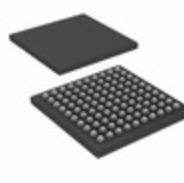

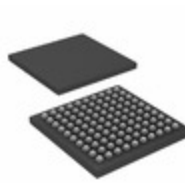
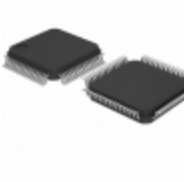
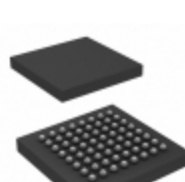
Specifikacije ATSAM4S16CA-ANR

ŠTEVILKA DELA	ATSAM4S16CA-ANR
PROIZVAJALEC	Microchip Technology
OPIS	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA (VCC / VDD)	FLASH
SERIJA	SAM4S
POVRATNI ČAS OBNOVITVE (TRR)	120MHz
ZAHTEVA	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
VRSTA POMNILNIKA PROGRAMA	1MB (1M x 8)
VELIKOST POMNILNIKA PROGRAMA	EBI/EMI, I ² C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART, USB
DRUGA IMENA	1611-ATSAM4S16CA-ANRDKR
TIP OSCILATORJA	A/D 16x12b, D/A 2x12b
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 105°C (TA)
OPERACIJSKI SISTEM	ARM® Cortex®-M4
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	18 Weeks
ŠTEVILKA IZDELKA PROIZVAJALCA	ATSAM4S16CA-ANR
RAZŠIRJEN OPIS	ARM® Cortex®-M4 SAM4S Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 1MB (1M x 8) FLASH
OPIS	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
PODATKI SRAM BAJTOV	-
PODATKOVNI PRETVORNIKI	1.62 V ~ 3.6 V
OSNOVNA VELIKOST	128K x 8
SERIJA KRMILNIKOV	Internal
POVEZOVANJE	32-Bit
URA	79

Sorodne oznake

Micro Commercial Components (MCC) ATSAM4S16CA-ANR	ATSAM4S16CA-ANR Distributer	ATSAM4S16CA-ANR Dobavitelj
Cena ATSAM4S16CA-ANR	Slike ATSAM4S16CA-ANR	Slika ATSAM4S16CA-ANR
ATSAM4S16CA-ANR PDF podatkovni list	ATSAM4S16CA-ANR Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list ATSAM4S16CA-ANR
Zaloga ATSAM4S16CA-ANR	Nakup ATSAM4S16CA-ANR	Kupi Micro Commercial Components (MCC) ATSAM4S16CA-ANR
Micro Commercial Components (MCC) ATSAM4S16CA-ANR	Micro Commercial Components (MCC) Dobavitelj	Micro Commercial Components (MCC) Distributer
Micro Commercial Components (MCC) ATSAM4S16CA-ANR	Micro Commercial Components ATSAM4S16CA-ANR	MCC ATSAM4S16CA-ANR
Micro Commercial Co ATSAM4S16CA-ANR	Micro Commercial Components (MCC) ATSAM4S16CA-ANR	

Podobni izdelki

 <p>ATSAM4S16CA-AU Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16BA-UUR Proizvajalci: Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64WLCSP Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAM4S16CA-CFN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA Na zalogi: 177 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16BB-AN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: FLASH,128K SRAM Na zalogi: 345 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAM4S16CA-CFNR Proizvajalci: Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16CA-ANR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Na zalogi: 919 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAM4S16CA-AUR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Na zalogi: 24 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16CA-CFNR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA Na zalogi: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAM4S16BB-ANR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: FLASH,128K SRAM Na zalogi: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16CA-AN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Na zalogi: 63 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAM4S16CA-AUR Proizvajalci: Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP Na zalogi: 719 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAM4S16BA-UUR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64WLCSP Na zalogi: Out stock RFQ</p>