



Micrel / Microchip Technology

ATSAMD20E18A-MNT

モデル:	ATSAMD20E18A-MNT
メーカー/ブランド:	Micrel / Microchip Technology
製品の説明	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN PDF 1.ATSAMD20E18A-MNT.pdf PDF 2.ATSAMD20E18A-MNT.pdf PDF 3.ATSAMD20E18A-MNT.pdf
データベース:	
RoHのステータス	鉛フリー / RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。

ATSAMD20E18A-MNTの仕様

モデル	ATSAMD20E18A-MNT
メーカー	Micrel / Microchip Technology
説明	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー / RoHS準拠
データシート	PDF 1.ATSAMD20E18A-MNT.pdf PDF 2.ATSAMD20E18A-MNT.pdf PDF 3.ATSAMD20E18A-MNT.pdf
電源電圧 - (VCC / VDD)	1.62 V ~ 3.6 V
サブライヤデバイスパッケージ	32-QFN (5x5)
速度	48MHz
シリーズ	SAM D20E
RAMサイズ	32K x 8
プログラムメモリタイプ	FLASH
プログラムメモリサイズ	256KB (256K x 8)
周辺機器	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	32-VFQFN Exposed Pad
他の名前	ATSAMD20E18A-MNT-ND ATSAMD20E18A-MNTTR
オシレータタイプ	Internal
運転温度	-40°C ~ 105°C (TA)
I / Oの数	26
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
メーカーの標準リードタイム	21 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
EEPROMサイズ	-
詳細な説明	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 256KB (256K x 8) FLASH 32-QFN (5x5)
データ・コンバータ	A/D 10x12b, D/A 1x10b
コアサイズ	32-Bit
コアプロセッサ	ARM® Cortex®-M0+
接続性	I ² C, SPI, UART/USART
ベース部品番号	ATSAMD20E18

関連ラベル

Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNT	ATSAMD20E18A-MNTディストリビューター	ATSAMD20E18A-MNTサプライヤー
ATSAMD20E18A-MNT価格	ATSAMD20E18A-MNTの写真	ATSAMD20E18A-MNT画像
ATSAMD20E18A-MNT PDFデータシート	ATSAMD20E18A-MNTデータシートのダウンロード	ATSAMD20E18A-MNTデータシート
ATSAMD20E18A-MNT株式	ATSAMD20E18A-MNTを購入する	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNTを購入する
Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNT	Micrel / Microchip Technologyサプライヤー	Micrel / Microchip Technologyディストリビューター
Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNT	Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNT	Roving Networks / Microchip Technology ATSAMD20E18A-MNT

関連商品

<p>ATSAMD20G14A-AN メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP 在庫: Out stock RFQ</p>	<p>ATSAMD20E18A-AUT メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP 在庫: Out stock RFQ</p>
<p>ATSAMD20E18A-ANT メーカー: Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP 在庫: 483 pcs RFQ</p>	<p>ATSAMD20E18A-MU メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: 685 pcs RFQ</p>
<p>ATSAMD20E18A-MU メーカー: Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: Out stock RFQ</p>	<p>ATSAMD20E18A-AU メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP 在庫: 480 pcs RFQ</p>
<p>ATSAMD20E18A-MN メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: 490 pcs RFQ</p>	<p>ATSAMD20G14A-ANT メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP 在庫: Out stock RFQ</p>
<p>ATSAMD20E18A-ANT メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP 在庫: Out stock RFQ</p>	<p>ATSAMD20E18A-MUT メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: Out stock RFQ</p>
<p>ATSAMD20E18A-MNT メーカー: Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: Out stock RFQ</p>	<p>ATSAMD20E18A-MUT メーカー: Microchip Technology 説明: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN 在庫: Out stock RFQ</p>

