









	ATSAMD20E17A-MU
	Référence fabricant: ATSAMD20E17A-MU
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Fabricant / Marque: Micrel / Microchip Technology
	Une partie de la description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Livret des spécifications:  ATSAMD20E17A-MU.pdf	Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	New original, 11976 pcs Stock Available.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Caractéristiques

Modèle de produit	ATSAMD20E17A-MU
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	11976 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Package composant fournisseur	32-QFN (7x7)
La vitesse	48MHz
Séries	SAM D20E
Taille de la RAM	16K x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	128KB (128K x 8)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Emballage	Tray
Package / Boîte	32-VFQFN Exposed Pad
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	26
Taille EEPROM	-
Convertisseurs de données	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Taille de l'âme	32-Bit
core Processor	ARM® Cortex®-M0+
connectivité	I²C, SPI, UART/USART

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ATSAMD20E17A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E17A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E18A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATSAMD20E17A-U ATMEL ATMEL QFP32</p>	 <p>ATSAMD20E17A-MN Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATSAMD20E18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E17A-MU IC ATMEL ATMEL QFN</p>

ATSAMD20E17A-MU Mots-clés

Plus

ATSAMD20E17A-MU Micrel / Microchip	Fiche technique ATSAMD20E17A-MU	Fiches techniques ATSAMD20E17A-MU	ATSAMD20E17A-MU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD20E17A-MU électronique	Composants ATSAMD20E17A-MU	Distributeur ATSAMD20E17A-MU	ATSAMD20E17A-MU Image	ATSAMD20E17A-MU
Prix ATSAMD20E17A-MU	ATSAMD20E17A-MU Fabricant	ATSAMD20E17A-MU Photo	Action ATSAMD20E17A-MU	Partie ATSAMD20E17A-MU
ATSAMD20E17A-MU Nouveau	ATSAMD20E17A-MU Original	ATSAMD20E17A-MU garanti	ATSAMD20E17A-MU RFQ	ATSAMD20E17A-MU Inventaire
				ATSAMD20E17A-MU Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited