



Micrel / Microchip Technology

ATSAML11E16A-AF

Numero di parte:	ATSAML11E16A-AF
Costruttore / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrizione del prodotto:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
Schede tecniche:	1.ATSAML11E16A-AF.pdf 2.ATSAML11E16A-AF.pdf
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta:	35792 pcs stock
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di ATSAML11E16A-AF

NUMERO DI PARTE	ATSAML11E16A-AF
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	35792 pcs
SCHEDA DATI	1.ATSAML11E16A-AF.pdf 2.ATSAML11E16A-AF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	1.62 V ~ 3.63 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	32-TQFP (7x7)
VELOCITÀ	32MHz
SERIE	SAM L11
DIMENSIONI RAM	16K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	64KB (64K x 8)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	32-TQFP
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI I / O	25
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	2K x 8
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	ARM® Cortex®-M23 SAM L11 Microcontroller IC 32-Bit 32MHz 64KB (64K x 8) FLASH 32-TQFP (7x7)
CONVERTITORI DI DATI	A/D 10x12b, D/A 1x10b
DIMENSIONE NUCLEO	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M23
CONNETTIVITÀ	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology ATSAML11E16A-AF	Distributore ATSAML11E16A-AF	Fornitore ATSAML11E16A-AF
Prezzo ATSAML11E16A-AF	Immagini ATSAML11E16A-AF	Immagine ATSAML11E16A-AF
Scheda tecnica ATSAML11E16A-AF PDF	ATSAML11E16A-AF Scarica la scheda tecnica	Datasheet ATSAML11E16A-AF
Azione ATSAML11E16A-AF	Acquista ATSAML11E16A-AF	Acquista Micrel / Microchip Technology ATSAML11E16A-AF
Micrel / Microchip Technology ATSAML11E16A-AF	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATSAML11E16A-AF	Microchip Technology ATSAML11E16A-AF	Roving Networks / Microchip Technology ATSAML11E16A-AF

prodotti correlati

<p>ATSAML11E16A-MFT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN disponibile: 50100 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E16A-MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN disponibile: 36895 pcs RFQ</p>
<p>ATSAML11E15A-UUT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32WLCSP disponibile: 43085 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E15A-MFT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN disponibile: 53846 pcs RFQ</p>
<p>ATSAML11E15A-MU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN disponibile: 49305 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E16A-MU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN disponibile: 49455 pcs RFQ</p>
<p>ATSAML11E15A-MUT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN disponibile: 48075 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E15A-AUT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32TQFP disponibile: 44463 pcs RFQ</p>
<p>ATSAML11E15A-MF Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN disponibile: 43076 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E16A-AUT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP disponibile: 39243 pcs RFQ</p>
<p>ATSAML11E16A-AFT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP disponibile: 36386 pcs RFQ</p>	<p>ATSAML11E16A-AU Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP disponibile: 34392 pcs RFQ</p>