



ATSAML22G16A-AUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAML22G16A-AUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP
Datenblätter:	1.ATSAML22G16A-AUT.pdf 2.ATSAML22G16A-AUT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML22G16A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	SAM L22G
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART, USB

ATSAML22G16A-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML22G16A-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML22G16A-AUT 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 ATSAML22G16A-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>ATSAML21J18B-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64WLCSF</p>	<p>ATSAML22G17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAML22-XPRO-B Micrel / Microchip Technology SAM L22 XPLAINED PRO EVAL BOARD</p>	<p>ATSAML22G16A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>
<p>ATSAML22-XPRO Micrel / Microchip Technology EVAL KIT FOR SAML22</p>	<p>ATSAML22G17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	<p>ATSAML22G16A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAML22G16A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML22G16A-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAML22G16A-AUT Datenblatt	ATSAML22G16A-AUT-Datenblätter	ATSAML22G16A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML22G16A-AUT
ATSAML22G16A-AUT Electronic	ATSAML22G16A-AUT-Komponenten	ATSAML22G16A-AUT-Verteiler	ATSAML22G16A-AUT-Bild	ATSAML22G16A-AUT-Teil
ATSAML22G16A-AUT Preis	ATSAML22G16A-AUT Hersteller	ATSAML22G16A-AUT Bild	ATSAML22G16A-AUT Aktie	ATSAML22G16A-AUT Inventar
ATSAML22G16A-AUT Neu	ATSAML22G16A-AUT Original	ATSAML22G16A-AUT garantiert	ATSAML22G16A-AUT RFQ	ATSAML22G16A-AUT Online bestellen

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