









	Hersteller-Teilenummer: ATSAMHA1G14A-MBT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: IC SBC LIN MCU 16KB FLASH 48QFN
	Datenblätter:  ATSAMHA1G14A-MBT.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMHA1G14A-MBT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC SBC LIN MCU 16KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, SAM HA1
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TC)
Anzahl der E / A	32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	512 x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Automotive, AEC-Q100, SAM HA1
Datenwandler	A/D 13x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LINbus SBC, SPI, UART/USART

ATSAMHA1G14A-MBT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMHA1G14A-MBT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMHA1G14A-MBT 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 ATSAMHA1G14A-MBT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAMHA1E14A-MBT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663237	 ATSAMHA1G14A-MBT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663240	 ATSAMHA1G16A-MBT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663242	 ATSAMHA1G15A-MBT Micrel / Microchip Technology IC SBC LIN MCU 32KB FLASH 48QFN
 ATSAMHA0G16A-MZT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663236	 ATSAMHA1E15A-MBT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663238	 ATSAMHA0G15A-MZT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663235	 ATSAMHA1E16A-MBT-BVAO Micrel / Microchip Technology SAMDA0&ATA663239

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMHA1G14A-MBT Micrel / Microchip Technology	ATSAMHA1G14A-MBT Datenblatt	ATSAMHA1G14A-MBT-Datenblätter	ATSAMHA1G14A-MBT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMHA1G14A-MBT
ATSAMHA1G14A-MBT Electronic	ATSAMHA1G14A-MBT-Komponenten	ATSAMHA1G14A-MBT-Verteiler	ATSAMHA1G14A-MBT-Bild	ATSAMHA1G14A-MBT-Teil
ATSAMHA1G14A-MBT Preis	ATSAMHA1G14A-MBT Hersteller	ATSAMHA1G14A-MBT Bild	ATSAMHA1G14A-MBT Aktie	ATSAMHA1G14A-MBT Inventar
ATSAMHA1G14A-MBT Neu	ATSAMHA1G14A-MBT Original	ATSAMHA1G14A-MBT garantiert	ATSAMHA1G14A-MBT RFQ	ATSAMHA1G14A-MBT 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