

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAME70Q19A-AN</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAME70Q19A-AN.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


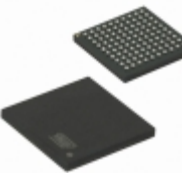
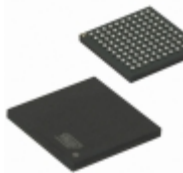



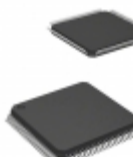
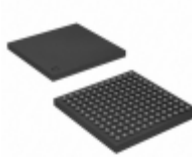
Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM E70
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	114
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, MMC/SD/SDIO,

ATSAME70Q19A-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME70Q19A-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME70Q19A-AN 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 ATSAME70Q19A-AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAME70Q19A-ANT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>ATSAME70N21A-CNT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>ATSAME70N21B-CNT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFBGA</p>	 <p><b>ATSAME70N21B-ANT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>
 <p><b>ATSAME70Q19A-CFN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144FBGA</p>	 <p><b>ATSAME70Q19A-CFNT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144FBGA</p>	 <p><b>ATSAME70N21B-AN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>ATSAME70Q19A-CN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Electronic</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Preis</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Neu</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Hersteller</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Original</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN PDF</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN</a>
<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Bild</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN garantiert</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Teil</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Inventar</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Online bestellen</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Bild</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN Aktie</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN</a>
<a href="#">ATSAME70Q19A-AN PDF</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN-Bild</a>	<a href="#">ATSAME70Q19A-AN RFQ</a>								

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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