

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT89C5115-SISUM</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  AT89C5115-SISUM.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	AT89C5115-SISUM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.5x11.5)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	89C
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	20
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	UART/USART

AT89C5115-SISUM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C5115-SISUM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C5115-SISUM 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 AT89C5115-SISUM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT89C51-JC</b> ATMEL AT89C51-JC ATMEL</p>	 <p><b>AT89C5121-ICSUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24SSOP</p>	 <p><b>AT89C51-33JI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>AT89C5121-SK1</b> Microchip Technology KIT STARTER FOR T8XC5121</p>
 <p><b>AT89C5121-IL</b> AT AT89C5121-IL AT</p>	 <p><b>AT89C5115-RATUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFP</p>	 <p><b>AT89C51-33PI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>AT89C5115-TISUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89C5115-SISUM Micrel / Microchip Technology	AT89C5115-SISUM Datenblatt	AT89C5115-SISUM-Datenblätter	AT89C5115-SISUM PDF	Micrel / Microchip Technology AT89C5115-SISUM
AT89C5115-SISUM Electronic	AT89C5115-SISUM-Komponenten	AT89C5115-SISUM-Verteiler	AT89C5115-SISUM-Bild	AT89C5115-SISUM-Teil
AT89C5115-SISUM Preis	AT89C5115-SISUM Hersteller	AT89C5115-SISUM Bild	AT89C5115-SISUM Aktie	AT89C5115-SISUM Inventar
AT89C5115-SISUM Neu	AT89C5115-SISUM Original	AT89C5115-SISUM garantiert	AT89C5115-SISUM RFQ	AT89C5115-SISUM 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