



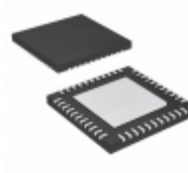




	<p>ATMEGA16A-MUR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA16A-MUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2577 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	ATMEGA16A-MUR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2577 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	44-VQFN (7x7)
Serie	AVR® ATmega
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	16MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	16KB (8K x 16)
Programmspeichergröße	I²C, SPI, UART/USART
Polarisation	44-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1611-ATMEGA16A-MURDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA16A-MUR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 16KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
Daten SRAM Bytes	512 x 8
Datenwandler	2.7 V ~ 5.5 V
Kerngröße	1K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	32

Sie können auch interessiert

sein:

 ATMEGA16A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	 ATMEGA16HVA-4CKU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 36LGA	 ATMEGA16A-AU/AUR ATMEL ATMEL QFP	 ATMEGA16A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN
 ATMEGA16A-U ATMEGA16A-PU AT AT DIP40	 ATMEGA16A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	 ATMEGA16AU-TH ATMEL ATMEGA16AU-TH ATMEL	 ATMEGA16A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP

ATMEGA16A-MUR Zugehöriges

Mehr

ATMEGA16A-MUR	Micro Commercial Components (MCC)	ATMEGA16A-MUR Datenblatt	ATMEGA16A-MUR-Datenblätter	ATMEGA16A-MUR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATMEGA16A-MUR Electronic	ATMEGA16A-MUR-Komponenten	ATMEGA16A-MUR Hersteller	ATMEGA16A-MUR-Verteiler	ATMEGA16A-MUR Bild	ATMEGA16A-MUR
ATMEGA16A-MUR Preis	ATMEGA16A-MUR Original	ATMEGA16A-MUR Neu	ATMEGA16A-MUR garantiert	ATMEGA16A-MUR RFQ	ATMEGA16A-MUR-Teil
ATMEGA16A-MUR	ATMEGA16A-MUR	ATMEGA16A-MUR	ATMEGA16A-MUR	ATMEGA16A-MUR	ATMEGA16A-MUR Inventar
ATMEGA16A-MUR Neu	ATMEGA16A-MUR Original	ATMEGA16A-MUR Neu	ATMEGA16A-MUR garantiert	ATMEGA16A-MUR RFQ	ATMEGA16A-MUR Online bestellen