








	<h2 style="color: #E67E22;">ATMEGA16-16AQR</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA16-16AQR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2611 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ATMEGA16-16AQR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2611 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	44-TQFP (10x10)
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-TQFP
Andere Namen	1611-ATMEGA16-16AQRDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA16-16AQR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 16KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP
Daten SRAM Bytes	512 x 8
Datenwandler	4.5 V ~ 5.5 V
Kerngröße	1K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	32

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA16-16AU IC ATMEL ATMEL QFP44</p>	 <p>ATMEGA16-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA16-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA16-16AC Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>
 <p>ATMEGA16-16AQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA16-16AQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA16-16AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATMEGA16 ATMEL ATMEGA16 ATMEL</p>

ATMEGA16-16AQR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	Micro Commercial Components (MCC)	ATMEGA16-16AQR Datenblatt	ATMEGA16-16AQR-Datenblätter	ATMEGA16-16AQR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATMEGA16-16AQR Electronic	ATMEGA16-16AQR-Komponenten	ATMEGA16-16AQR-Verteiler	ATMEGA16-16AQR-Bild	ATMEGA16-16AQR Teil	ATMEGA16-16AQR
ATMEGA16-16AQR Preis	ATMEGA16-16AQR Hersteller	ATMEGA16-16AQR Bild	ATMEGA16-16AQR Aktie	ATMEGA16-16AQR Inventar	ATMEGA16-16AQR Teil
ATMEGA16-16AQR Neu	ATMEGA16-16AQR Original	ATMEGA16-16AQR garantiert	ATMEGA16-16AQR RFQ	ATMEGA16-16AQR Online bestellen	ATMEGA16-16AQR