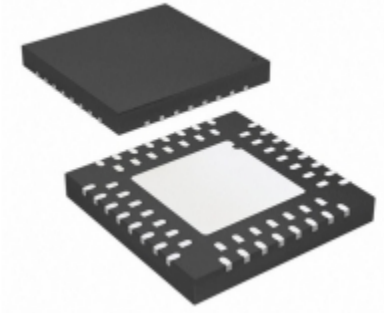


ATMEGA169P-16MCHR	
Teilenummer	<a href="#">ATMEGA169P-16MCHR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">ATMEGA169P-16MCHR.pdf</a>
ATMEGA169P-16MCHR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ATMEGA169P-16MCHR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">ATMEGA169P-16MCHR</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz	Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8	Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)	Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	64-VQFN Dual Rows Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	54	EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b	Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR	Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA169P-16MCHR 500 pcs Neu und original auf Lager, ATMEGA169P-16MCHR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ATMEGA169P-16MCHR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ATMEGA169P-16MCHR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für ATMEGA169P-16MCHR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">ATMEGA169P-15AT</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	2000 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-15MT</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MCU</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-15AT</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	2000 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16AU</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	14911 pcs
	<a href="#">ATMEGA169PA-AU</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	27200 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MUR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16AI</a>	ATMEGA169P-16AI ATMEL	ATMEL	228 pcs
	<a href="#">ATMEGA169PA-ANR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16AUR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	1 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16AUR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169PA-ANR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MUR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MCH</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MCHR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16MU</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	13000 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-15MT</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169P-16AU</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	14911 pcs
	<a href="#">ATMEGA169PA-AN</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs
	<a href="#">ATMEGA169PA-AUR</a>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Microchip Technology	500 pcs

ATMEGA169P-16MCHR-Lager	ATMEGA169P-16MCHR Preis	ATMEGA169P-16MCHR-Elektronik	ATMEGA169P-16MCHR-Komponenten
ATMEGA169P-16MCHR Inventar	ATMEGA169P-16MCHR Digkey	Lieferant ATMEGA169P-16MCHR	ATMEGA169P-16MCHR online bestellen
Anfrage ATMEGA169P-16MCHR	ATMEGA169P-16MCHR-Bild	ATMEGA169P-16MCHR Bild	ATMEGA169P-16MCHR PDF
ATMEGA169P-16MCHR Datenblatt	ATMEGA169P-16MCHR Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.