








 M·C·C Micro Commercial Components	<h2 style="color: #E67E22;">ATMEGA3250A-AUR</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA3250A-AUR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2511 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	ATMEGA3250A-AUR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2511 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	100-TQFP (14x14)
Serie	AVR® ATmega
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	20MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	32KB (16K x 16)
Programmspeichergröße	SPI, UART/USART, USI
Polarisation	100-TQFP
Andere Namen	1611-ATMEGA3250A-AURDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA3250A-AUR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 32KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP
Daten SRAM Bytes	1K x 8
Datenwandler	1.8 V ~ 5.5 V
Kerngröße	2K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	69

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA3250A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA3250A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA3250A-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATMEGA3250-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>
 <p>ATMEGA3250P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA3250P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA3250-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATMEGA3250-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 100TQFP</p>

ATMEGA3250A-AUR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	Micro Commercial ATMEGA3250A-AUR Datenblatt	ATMEGA3250A-AUR-Datenblätter	ATMEGA3250A-AUR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATMEGA3250A-AUR Electronic	ATMEGA3250A-AUR-Komponenten	ATMEGA3250A-AUR-Verteiler	ATMEGA3250A-AUR-Bild	ATMEGA3250A-AUR-Teil
ATMEGA3250A-AUR Preis	ATMEGA3250A-AUR Hersteller	ATMEGA3250A-AUR Bild	ATMEGA3250A-AUR Aktie	ATMEGA3250A-AUR Inventar
ATMEGA3250A-AUR Neu	ATMEGA3250A-AUR Original	ATMEGA3250A-AUR garantiert	ATMEGA3250A-AUR RFQ	ATMEGA3250A-AUR Online bestellen