
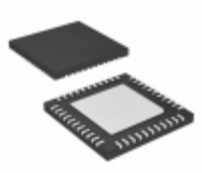


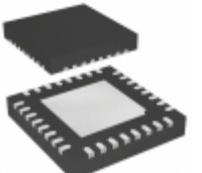


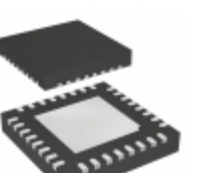

	<p>ATMEGA32C1-15AD</p> <p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA32C1-15AD</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA32C1-15AD
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	32-TQFP (7x7)
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATmega
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	16MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Programmspeichertyp	32KB (16K x 16)
Programmspeichergröße	CAN, LIN, SPI, UART/USART
Polarisation	32-TQFP
Andere Namen	1611-ATMEGA32C1-15ADDKR
Oszillatortyp	A/D 11x10b; D/A 1x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA32C1-15AD
Expanded Beschreibung	AVR Automotive, AEC-Q100, AVR® ATmega
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP
Daten SRAM Bytes	1K x 8
Datenwandler	2.7 V ~ 5.5 V
Kerngröße	2K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	-

ATMEGA32C1-15AD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA32C1-15AD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA32C1-15AD Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATMEGA32C1-15AD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA32A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFN</p>	 <p>ATMEGA32A-PN Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP</p>	 <p>ATMEGA32C1-15AD Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA32C1-15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>
 <p>ATMEGA32C1-15MD Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA32AU-TH ATMEL ATMEGA32AU-TH ATMEL</p>	 <p>ATMEGA32C1-15MZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATMEGA32C1-15AZ Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA32C1-15AD Micro Commercial Components (MCC)	ATMEGA32C1-15AD Datenblatt	ATMEGA32C1-15AD-Datenblätter	ATMEGA32C1-15AD PDF	Micro Commercial Components (MCC) ATMEGA32C1-15AD
ATMEGA32C1-15AD Electronic	ATMEGA32C1-15AD-Komponenten	ATMEGA32C1-15AD-Verteiler	ATMEGA32C1-15AD-Bild	ATMEGA32C1-15AD-Teil
ATMEGA32C1-15AD Preis	ATMEGA32C1-15AD Hersteller	ATMEGA32C1-15AD Bild	ATMEGA32C1-15AD Aktie	ATMEGA32C1-15AD Inventar
ATMEGA32C1-15AD Neu	ATMEGA32C1-15AD Original	ATMEGA32C1-15AD garantiert	ATMEGA32C1-15AD RFQ	ATMEGA32C1-15AD 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