
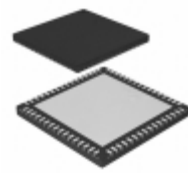

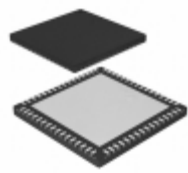
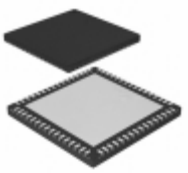
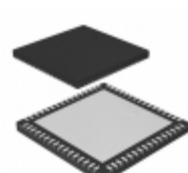


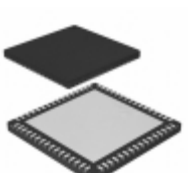
	<p><b>ATMEGA165PA-AUR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATMEGA165PA-AUR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA165PA-AUR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	64-TQFP (14x14)
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	SPI, UART/USART, USI
Polarisation	64-TQFP
Andere Namen	1611-ATMEGA165PA-AURDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA165PA-AUR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 16KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP
Daten SRAM Bytes	512 x 8
Datenwandler	1.8 V ~ 5.5 V
Kerngröße	1K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	54

ATMEGA165PA-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA165PA-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA165PA-AUR 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 ATMEGA165PA-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA165PA-MN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA165PA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA165PA-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA165PA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>
 <p><b>ATMEGA165PA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA165PA-MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA165PA-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA165P-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA165PA-AUR Micro Commercial Components (MCC)	ATMEGA165PA-AUR Datenblatt	ATMEGA165PA-AUR-Datenblätter	ATMEGA165PA-AUR PDF	Micro Commercial Components (MCC) ATMEGA165PA-AUR
ATMEGA165PA-AUR Electronic	ATMEGA165PA-AUR-Komponenten	ATMEGA165PA-AUR-Verteiler	ATMEGA165PA-AUR-Bild	ATMEGA165PA-AUR-Teil
ATMEGA165PA-AUR Preis	ATMEGA165PA-AUR Hersteller	ATMEGA165PA-AUR Bild	ATMEGA165PA-AUR Aktie	ATMEGA165PA-AUR Inventar
ATMEGA165PA-AUR Neu	ATMEGA165PA-AUR Original	ATMEGA165PA-AUR garantiert	ATMEGA165PA-AUR RFQ	ATMEGA165PA-AUR 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