



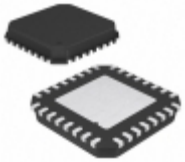
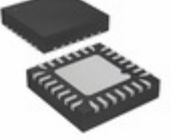

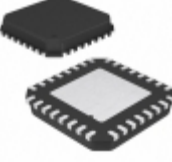
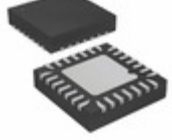
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATTINY48-MMHR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY48-MMHR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Serie	AVR® ATtiny
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	12MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Programmspeichertyp	4KB (2K x 16)
Programmspeichergröße	I ² C, SPI
Andere Namen	1611-ATTINY48-MMHRDKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	AVR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATTINY48-MMHR
Expanded Beschreibung	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 12MHz 4KB
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN
Daten SRAM Bytes	64 x 8
Datenwandler	1.8 V ~ 5.5 V
Kerngröße	256 x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	8-Bit
Taktfrequenz	24

ATTINY48-MMHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY48-MMHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY48-MMHR 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 ATTINY48-MMHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY48-12PU ATMEL ATTINY48-12PU ATMEL</p>	 <p>ATTINY48-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY48-MMUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATTINY48-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATTINY48-MMU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATTINY48-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATTINY48-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY48-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY48-MMHR Micro Commercial Components (MCC)	ATTINY48-MMHR Datenblatt	ATTINY48-MMHR-Datenblätter	ATTINY48-MMHR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
ATTINY48-MMHR Electronic	ATTINY48-MMHR-Komponenten	ATTINY48-MMHR-Verteiler	ATTINY48-MMHR-Bild	ATTINY48-MMHR
ATTINY48-MMHR Preis	ATTINY48-MMHR Hersteller	ATTINY48-MMHR Bild	ATTINY48-MMHR Aktie	ATTINY48-MMHR-Teil
ATTINY48-MMHR Neu	ATTINY48-MMHR Original	ATTINY48-MMHR garantiert	ATTINY48-MMHR RFQ	ATTINY48-MMHR Inventar
				ATTINY48-MMHR 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