
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA4808-AFR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 20MHZ, 48KB, TQFP32, IND 125C, G</p>
	<p>Datenblätter:  ATMEGA4808-AFR.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	ATMEGA4808-AFR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	20MHZ, 48KB, TQFP32, IND 125C, G
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	megaAVR® 0
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	48KB (48K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Andere Namen	ATMEGA4808-AFRTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	27
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	AVR megaAVR® 0 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 48KB
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA4808-AFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA4808-AFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA4808-AFR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATMEGA4808-AFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA4809-AFR Micrel / Microchip Technology 20MHZ 48KB TQFP48 IND 125C GREEN</p>	 <p>ATMEGA48-20U ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p>ATMEGA4809-MFR Micrel / Microchip Technology 20MHZ, 48KB, UQFN48, IND 125C, G</p>	 <p>ATMEGA48-ES ATMEL ATMEGA48-ES ATMEL</p>
 <p>ATMEGA48-W NA ATMEGA48-W NA</p>	 <p>ATMEGA48A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA4809-XPRO Micrel / Microchip Technology ATMEGA4809 XPLAINED PRO EVAL BRD</p>	 <p>ATMEGA48-20PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA4808-AFR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA4808-AFR Datenblatt	ATMEGA4808-AFR-Datenblätter	ATMEGA4808-AFR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA4808-AFR
ATMEGA4808-AFR Electronic	ATMEGA4808-AFR-Komponenten	ATMEGA4808-AFR-Verteiler	ATMEGA4808-AFR-Bild	ATMEGA4808-AFR-Teil
ATMEGA4808-AFR Preis	ATMEGA4808-AFR Hersteller	ATMEGA4808-AFR Bild	ATMEGA4808-AFR Aktie	ATMEGA4808-AFR Inventar
ATMEGA4808-AFR Neu	ATMEGA4808-AFR Original	ATMEGA4808-AFR garantiert	ATMEGA4808-AFR RFQ	ATMEGA4808-AFR 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