



Cypress Semiconductor

MB9AF131LBQN-G-AVE2

Numero di parte:	MB9AF131LBQN-G-AVE2
Costruttore / Marca:	Cypress Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Schede tecniche:	MB9AF131LBQN-G-AVE2.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	27912 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MB9AF131LBQN-G-AVE2

NUMERO DI PARTE	MB9AF131LBQN-G-AVE2
FABBRICANTE	Cypress Semiconductor
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	27912 pcs
SCHEDA DATI	MB9AF131LBQN-G-AVE2.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	1.8 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	64-QFN (9x9)
VELOCITÀ	20MHz
SERIE	FM3 MB9A130LB
DIMENSIONI RAM	8K x 8
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	FLASH
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	64KB (64K x 8)
PERIFERICHE	LVD, POR, PWM, WDT
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	64-VFQFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	CY9AF131LBQN-G-AVE2
TIPO OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI I / O	52
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	ARM® Cortex®-M3 FM3 MB9A130LB Microcontroller IC 32-Bit 20MHz 64KB (64K x 8) FLASH 64-QFN (9x9)
CONVERTITORI DI DATI	A/D 8x12b
DIMENSIONE NUCLEO	32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-M3
CONNETTIVITÀ	CSIO, I ² C, UART/USART

Tag correlati

Cypress Semiconductor MB9AF131LBQN-G-AVE2	Distributore MB9AF131LBQN-G-AVE2	Fornitore MB9AF131LBQN-G-AVE2
Prezzo MB9AF131LBQN-G-AVE2	Immagini MB9AF131LBQN-G-AVE2	Immagine MB9AF131LBQN-G-AVE2
Scheda tecnica MB9AF131LBQN-G-AVE2 PDF	MB9AF131LBQN-G-AVE2 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MB9AF131LBQN-G-AVE2
Azione MB9AF131LBQN-G-AVE2	Acquista MB9AF131LBQN-G-AVE2	Acquista Cypress Semiconductor MB9AF131LBQN-G-AVE2
Cypress Semiconductor MB9AF131LBQN-G-AVE2	Fornitore Cypress Semiconductor	Distributore Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor MB9AF131LBQN-G-AVE2	Cypress Semiconductor Corp MB9AF131LBQN-G-AVE2	

prodotti correlati

<p>MB9AF131NPMC-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH disponibile: 22454 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF131LAPMC1-G-UNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP disponibile: 4475 pcs RFQ</p>
<p>MB9AF131LAPMC1-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH disponibile: 28734 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF131BPMC-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP disponibile: 30155 pcs RFQ</p>
<p>MB9AF131MPMC-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH disponibile: 20782 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF132LAPMC1-G-UNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP disponibile: 2727 pcs RFQ</p>
<p>MB9AF131BPMC1-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP disponibile: 29638 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF132KBQN-G-AVE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN disponibile: 20757 pcs RFQ</p>
<p>MB9AF131KBPMC-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP disponibile: 28225 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF132LAPMC1-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH disponibile: 24727 pcs RFQ</p>
<p>MB9AF131KBQN-G-AVE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN disponibile: 32260 pcs RFQ</p>	<p>MB9AF132KBPMC-G-SNE2 Produttori: Cypress Semiconductor Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP disponibile: 28904 pcs RFQ</p>

