



Energy Micro (Silicon Labs)

EFM8BB31F16G-B-QSOP24R

Numéro d'article:	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
Fabricant / marque:	Energy Micro (Silicon Labs)
Description du produit:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP
Feuilles de données:	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de EFM8BB31F16G-B-QSOP24R

NUMÉRO D'ARTICLE	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
FABRICANT	Energy Micro (Silicon Labs)
LA DESCRIPTION	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	2.2 V ~ 3.6 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	24-QSOP
LA VITESSE	50MHz
SÉRIES	Busy Bee
TAILLE DE LA RAM	2.25K x 8
TYPE DE MÉMOIRE DE PROGRAMME	FLASH
MÉMOIRE DE PROGRAMME TAILLE	16KB (16K x 8)
PÉRIPHÉRIQUES	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TYPE D'OSCILLATEUR	Internal
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE D'E / S	21
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	6 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAILLE EEPROM	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	CIP-51 8051 Busy Bee Microcontroller IC 8-Bit 50MHz 16KB (16K x 8) FLASH 24-QSOP
CONVERTISSEURS DE DONNÉES	A/D 13x12b, D/A 2x12b
TAILLE DE L'ÂME	8-Bit
CORE PROCESSOR	CIP-51 8051
CONNECTIVITÉ	I ² C, SMBus, SPI, UART/USART

Tags associés

Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Distributeur EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Fournisseur EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
Prix EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Photos de EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R Image
Fiche technique PDF EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	EFM8BB31F16G-B-QSOP24R Télécharger la fiche technique	Fiche technique EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
Stock EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Acheter EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Acheter Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Fournisseur Energy Micro (Silicon Labs)	Distributeur Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Energy Micro EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Energy Micro (Silicon Labs) EFM8BB31F16G-B-QSOP24R
Silicon Laboratories EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	Silicon Labs EFM8BB31F16G-B-QSOP24R	

Produits connexes

<p>EFM8BB31F16G-B-QFN24R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16I-B-QFN32 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>EFM8BB31F16I-B-5QFN32R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: EFM8 8051 8-BIT MCU, INDUSTRIAL En stock: Out stock RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16I-B-4QFN24 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: EFM8 8051 8-BIT MCU, INDUSTRIAL En stock: 91 pcs RFQ</p>
<p>EFM8BB31F16G-B-QFP32R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFP En stock: 300 pcs RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16G-B-QFP32 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFP En stock: 70 pcs RFQ</p>
<p>EFM8BB31F16I-B-QFN24R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16G-B-QFN32 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>
<p>EFM8BB31F16I-B-4QFN24R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: EFM8 8051 8-BIT MCU, INDUSTRIAL En stock: Out stock RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16G-B-QSOP24 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QSOP En stock: 53 pcs RFQ</p>
<p>EFM8BB31F16I-B-QFN24 Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN En stock: Out stock RFQ</p>	<p>EFM8BB31F16G-B-QFN32R Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN En stock: Out stock RFQ</p>

