



MB90347DASPFV-GS-287E1

Număr parc	MB90347DASPFV-GS-287E1	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4461 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MB90340E_Series.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MB90347DASPFV-GS-287E1

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3.5V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	100-LQFP (14x14)
Viteză	24MHz	Serie	F2MC-16LX MB90340
Dimensiunea RAM	6K x 8	Tip memorie program	Mask ROM
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	DMA, POR, WDT
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tray
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	82	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 16x8/10b
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	F2MC-16LX
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, LINbus, SCI, UART/USART	Numărul produsului de bază	MB90347

Vești înrudite



<p>ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții</p> <p>2023/08/31</p>	<p>Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full</p> <p>2023/03/17</p>
<p>TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW</p> <p>2023/09/15</p>	<p>Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU</p> <p>2023/09/12</p>
<p>Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel</p> <p>2023/07/4</p>	<p>Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii</p> <p>2023/08/22</p>
<p>Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W</p> <p>2023/09/13</p>	<p>Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13</p> <p>2023/08/30</p>
<p>Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat</p> <p>2023/04/5</p>	<p>Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V</p> <p>2023/08/23</p>
	<p>Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul</p> <p>2023/03/16</p>
	<p>Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN</p> <p>2023/07/14</p>