



Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

SPC5604BF2MLH6R

Частка нумар	SPC5604BF2MLH6R	RoHs Статус	
Вытворца / Вытворца	Freescale / NXP Semiconductors	фота Стан	4166 pcs stock
Апісанне Прадукта	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP	карабель 3	Hong Kong
лісткі		перасылка Шлях	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4166 pcs stock

Спасылка Кошт (у доларах ЗША)

1500 pcs

\$7.071

атрымаць Цытата

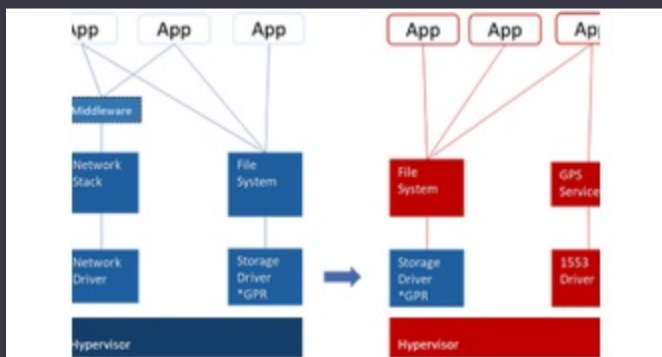
Калі ласка, націсніце "Атрымаць цытату" і запоўніце ўсе неабходныя палі. Мы адкажам на ваш запыт на працягу 24 гадзін па электроннай пошце. Калі вы сутыкнецеся з якімі праблемамі, калі ласка, пакіньце паведамленне альбо напішыце нам info@global-ic.hk, і мы вернемся да вас як мага хутчэй.

атрымаць Цытата

Тэхнічныя характарыстыкі SPC5604BF2MLH6R

Напружанне харчавання - харчавання (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.5V	Пастайшчык Камплект прылад	64-LQFP (10x10)
серыя	MPC56xx Qorivva	хуткасць	64MHz
Тып памяці праграм	FLASH	памер АЗП	32K x 8
перыферыя	DMA, POR, PWM, WDT	Памер памяці праграм	512KB (512K x 8)
Пакунак	Tape & Reel (TR)	Упакоўка /	64-LQFP
Працоўная тэмпература	-40°C ~ 125°C (TA)	асцылятар Тып	Internal
тып ўстаноўкі	Surface Mount	Колькасць уваходаў / выхадаў	45
пераўтваральнікі дадзеных	A/D 12x10b	EEPROM Памер	64K x 8
ядро працэсара	e200z0h	памер стрыжня	32-Bit Single-Core
Базавы нумар прадукту	SPC5604	сувязь	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI

Звязаныя навіны



Модульныя сістэмы - д'ябал у ўбудаваных дэталях

2023/04/5

Убудаваны свет: Прамысловыя ПК для аматараў возера Альдэр

2023/03/15

ARM Computer-on-модуль мае нервовы працэсар 1 ГГц

2023/09/15

Сілавое харчаванне сеткі 12В або 48 В забяспечвае пікі 800 Вт

2023/09/13

Модуль руля за провадам для замоў і з нізкім утрыманнем аб'ёму аўтамабіляў

2023/09/13

ROHM аб'ядноўвае кіроўцу з GaN Hemt, каб выдаліць нягоды напружання засаўкі

2023/08/31

За тыдзень праз тыдзень разгарнулася 2000 кабельных джгутуў

2023/08/3

Borgwarner атрымлівае сілу SIC ад ST, а таксама ад Onsemi

2023/08/31

Трохразовы дысплей Atom x7000 атрымлівае 4x 2.5gbit/s Ethernet і 2x RS-485

2023/08/21

Аўтамабільныя магнітныя дэтэктары працуюць да 38V

2023/08/23

Банкі SuperCapacitor для захоўвання энергіі

2023/08/16

Кіраваныя альбо некіраваныя перамыкачы Ethernet Industrial Ethernet

2023/08/21