

## PIC16LF1508-E/ML

Număr parc	<a href="#">PIC16LF1508-E/ML</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	38368 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 7KB FLASH 20QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Configurable Logic Cell Tip N Tricks.pdf</a> <a href="#">New Peripherals Tips N Tricks.pdf</a> <a href="#">PIC16(L)F1508,09 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 38368 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.782	\$0.725	\$0.658

### 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.

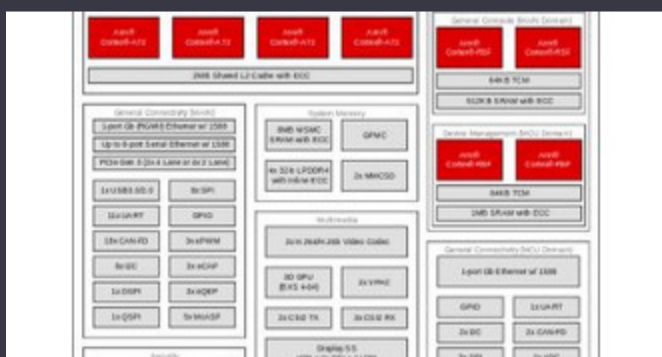
Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de PIC16LF1508-E/ML

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-QFN (4x4)
Viteză	20MHz	Serie	PIC® XLP™ 16F
Dimensiunea RAM	256 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	7KB (4K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	20-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	17	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 12x10b; D/A 1x5b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	PIC16LF1508

### Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/13

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19