

PIC16LF1455-I/ST

Număr parc	PIC16LF1455-I/ST	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	33210 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 14KB FLASH 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	PIC16(L)F145(4,5,9) Brief.pdf PIC16(L)F1454,5,9 Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

33210 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.948	\$0.87	\$0.791

Obțineți o ofertă

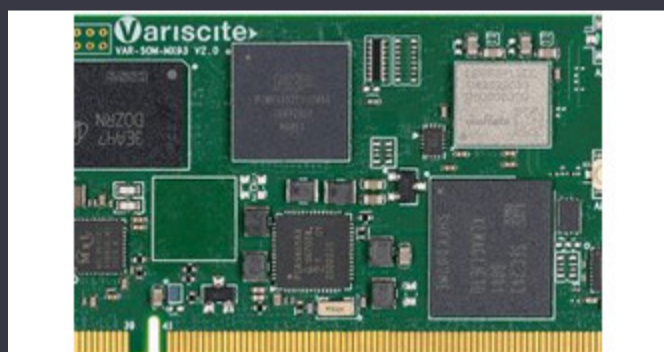
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail.
Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de PIC16LF1455-I/ST

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.8V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Viteză	48MHz	Serie	PIC® XLP™ 16F
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	14KB (8K x 14)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	8	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 5x10b; D/A 1x5b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	PIC
Conectivitate	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	PIC16LF1455

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleTDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW de date, vehicule și PV

2023/09/7

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

2023/09/15

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/07/18

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21