



## ML610Q174-415GAZWAAL

Număr parc	<a href="#">ML610Q174-415GAZWAAL</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">LAPIS Technology</a>	Starea stocului	5503 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80QFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">ML610Q174.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de ML610Q174-415GAZWAAL

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.2V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	80-QFP (14x20)
Viteză	8.4MHz	Serie	-
Dimensiunea RAM	4K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (64K x 16)	Periferice	LCD, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	80-BQFP	Pachet	Bulk
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	49	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	2K x 8	Convertoare de date	A/D 12x10b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	nX-U8/100
Conectivitate	I <sup>2</sup> C, SSP, UART/USART	Numărul produsului de bază	ML610Q174

### Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/18

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7