



## LPC1347FHN33,551

Număr parc	<a href="#">LPC1347FHN33,551</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Freescale / NXP Semiconductors</a>	Starea stocului	22365 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32HVQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LPC1315-17, LPC1345-47 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 22365 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	80 pcs	1040 pcs
\$4.322	\$3.396	\$2.812	\$2.452

### 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 LPC1347FHN33,551

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-HVQFN (7x7)
Viteză	72MHz	Serie	LPC13xx
Dimensiunea RAM	12K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	64KB (64K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Pachet / Caz	32-VQFN Exposed Pad	Pachet	Tray
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	26	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	4K x 8	Convertoare de date	A/D 8x12b
Core dimensiune	32-Bit Single-Core	Procesor Core	ARM® Cortex®-M3
Conectivitate	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	LPC1347

### Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testul radar auto auto

2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/06

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

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

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17