



FXL2SD106BQX

Număr parc	FXL2SD106BQX	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	96699 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSLTR BIDIRECTIONAL 16DQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	FXL2SD106.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

96699 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.963	\$0.866	\$0.817	\$0.696	\$0.654	\$0.572	\$0.474

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 FXL2SD106BQX

Tensiune - VCCB	1.1 V ~ 3.6 V	Tensiune - VCCA	1.1 V ~ 3.6 V
Tipul de traducător	Voltage Level	Pachetul dispozitivului furnizor	16-DQFN (2.5x3.5)
Serie	-	Pachet / Caz	16-WFQFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Tipul de ieșire	Tri-State, Non-Inverted
Semnalul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Semnalul de intrare	-	Caracteristici	Power-Off Protection
Rata de date	100Mbps	Canale per circuit	6
Tipul canalului	Bidirectional	Numărul produsului de bază	FXL2SD106

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserGanul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/07/4

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT DC Converter în a doua generație

2023/09/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

2023/09/7

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

2023/07/11

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

2023/07/18