



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

FXMA108BQX

Număr parc	FXMA108BQX	Statutul RoHS	
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	74768 pcs stock
Descriere produs	IC TRANSLTR BIDIRECTIONAL 20DQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	FXMA108.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

74768 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.219	\$1.095	\$1.033	\$0.88	\$0.826	\$0.723	\$0.599

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 FXMA108BQX

Tensiune - VCCB	1.65 V ~ 5.5 V	Tensiune - VCCA	1.65 V ~ 5.5 V
Tipul de traducător	Voltage Level	Pachetul dispozitivului furnizor	20-DQFN (2.5x4.5)
Serie	-	Pachet / Caz	20-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	Auto-Direction Sensing, Power-Off Protection
Rata de date	100Mbps	Canale per circuit	8
Tipul canalului	Bidirectional	Numărul produsului de bază	FXMA108

Vești înrudite



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

2023/08/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/07/20

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

2023/08/29

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

2023/09/12

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

2023/09/13

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Un raport de progres reram

2023/04/26

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14