



## NJM2233BM

Număr parc	<a href="#">NJM2233BM</a>
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nissinbo Micro Devices)</a>
Descriere produs	IC VIDEO SWITCH 2IN/1OUT 8DMP
Foi de date	<a href="#">NJM2233B.pdf</a>

Statutul RoHs	
Starea stocului	5728 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 NJM2233BM

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 13V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-DMP
Standarde	-	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.197", 5.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de montare	Surface Mount	Funcție	Video Switch, 2-Input 1-Output
Interfață de control	-	Aplicații	Consumer Video

### Vești înrudite



HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/07/20

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție singur modul

2023/03/16

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

2023/09/6

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/07/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/13

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

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

2023/07/14

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

2023/07/28

2023/09/15