



## NJM13403M

Număr parc	<a href="#">NJM13403M</a>	Statutul RoHs	RoHS Compliant
Producator / Marca	<a href="#">JRC (Nisshinbo Micro Devices)</a>	Starea stocului	150351 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 4 CIRCUIT 14DMP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 150351 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2000 pcs

\$0.29

### Obțineți o ofertă

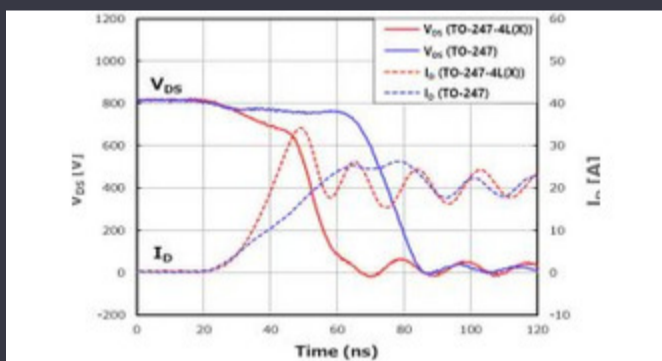
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de NJM13403M

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	14 V
Tensiune - intrare offset	500 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-DMP
Rata de coborâre	1.2V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.197", 5.00mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2 MHz	Curent - Ofertă	3mA
Curent - ieșire / canal	35 mA	Current - Bias de intrare	25 nA
Numărul produsului de bază	NJM13403	Tipul amplificatorului	General Purpose

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile  
2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare  
2023/08/21

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full  
2023/03/17

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Un raport de progres ram  
2023/04/26

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus  
2023/09/13

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare  
2023/08/3

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20  $\mu$ m  
2023/08/7

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali  
2023/09/6