



## LF351M

Număr parc	<a href="#">LF351M</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	Starea stocului	4833 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 1 CIRCUIT 8SOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LF351.pdf</a>	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 LF351M

Tensiune - intrare offset	5 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOP
Rata de coborâre	13V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	4 MHz	Curent - Ofertă	2.3mA
Current - Bias de intrare	50 pA	Numărul produsului de bază	LF351
Tipul amplificatorului	J-FET		

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/07/20

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

2023/07/18

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/08/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de stocare

2023/03/27

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/6