



## LT1022MH

Număr parc	<a href="#">LT1022MH</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	Starea stocului	5149 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 1 CIRCUIT TO5	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">LT1022.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.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

### Specificații de LT1022MH

Tensiune - Interval de alimentare (min)	20 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	100 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	TO-5
Rata de coborâre	24V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	TO-205-8, TO-5-8 Metal Can	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Through Hole
Găsiți produs de lățime de bandă	8 MHz	Curent - Ofertă	7mA
Curent - ieșire / canal	20 mA	Current - Bias de intrare	30 pA
Numărul produsului de bază	LT1022	Tipul amplificatorului	J-FET

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra 2023/09/18	Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit DC Converter în a doua generație 2023/09/13	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham 2023/07/20	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție 2023/08/11
Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/03/17	Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech 2023/07/18	IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT 2023/07/11	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere 2023/03/15
Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră 2023/09/15	Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare 2023/07/28	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat 2023/04/5	