



LM358DGKR

Cikkszám	LM358DGKR	RoHs állapota	
Gyártó / Márka	LAPIS Technology	Készletek állapota	4517 pcs stock
Termékleírás	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8TSSOP	Innen szállítva	Hong Kong
Adatlapokat	LM2902,2904,324,358 Datasheet.pdf	Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Kérjen árajánlatot

Kérjük, kattintson az "Idézet szerzése" gombra, és töltsse ki az összes szükséges mezőt. 24 órán belül e-mailben válaszolunk kérésére. Ha bármilyen problémával találkozik, kérjük, hagyjon üzenetet, vagy küldjön e-mailt a következő címen: info@global-ic.hk, és a lehető leghamarabb visszatérünk hozzád.

KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT

specifikációi

Feszültség - ellátási tartomány (min) 3 V	Feszültség - ellátási tartomány (max) 32 V
Feszültség - bemeneti eltolás 1 mV	Szállító eszközcsomag 8-TSSOP-BJ
Elfordulási arány 0.3V/μs	Sorozat -
Csomagolás / tok 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Csomag Tape & Reel (TR)
Kimeneti típus -	Üzemi hőmérséklet -40°C ~ 85°C
Az áramkörök száma 2	Szerelési típus Surface Mount
Nyereség sáv szélesség termék 800 kHz	Jelenlegi - ellátás 600μA
Áram - kimenet / csatorna 40 mA	Aktuális - Bemeneti torzítás 20 nA
Alaptermék száma LM358	Erősítő típusa General Purpose

Kapcsolódó hír



Az Accellera beállítja a többdomén szimulációs megbeszélések dátumát
2023/08/22

Szponzorált tartalom: Calterah, a vezető kínai MMWave IC szolgáltató, teljes radar -portfóliót hoz
2023/09/11

Beágyazott világ 2023: Szerezd meg a teljes elektronikai heti útmutatót
2023/03/17

A CSL új épületének Derbyshire HQ hatszor nagyobb
2023/08/3

Reram előrehaladási jelentés
2023/04/26

A kar számítógépes-moduljának 1 GHz-es neurális processzora van
2023/09/15

Az Infineon megpróbálja újrahasznosítani a PCB -ket a demonstrációhoz és az EVED táblákhoz
2023/07/28

A Schneider Cobot 3 kg -ot és 20 μm -re emelheti a helyzetet
2023/08/7

Beágyazott világ: AI látásfeldolgozás 12 kamera számára
2023/03/15

Nézőpont: A huzalok áthúzása, hogy eldobja a fontot az autópárhánban
2023/08/29

A Sony egy kamerát céloz a drónok és a robotok számára az ipari felhasználók számára
2023/09/6

Autópárhán Hall jelenlegi érzékelője 1% az élethez képest, és magában foglalja az MCU -t
2023/09/12