



EL8101IW-T7A

Număr parc	EL8101IW-T7A	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Intersil (Renesas Electronics Corporation)	Starea stocului	5650 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP VFB 1 CIRCUIT SOT23-5	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de EL8101IW-T7A

Tensiune - Interval de alimentare (min)	3 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5 V
Tensiune - intrare offset	800 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	SOT-23-5
Rata de coborâre	200V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	SC-74A, SOT-753	Pachet	Bulk
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	100 MHz	Curent - Ofertă	2mA
Curent - ieșire / canal	65 mA	Current - Bias de intrare	1.5 μ A
Tipul amplificatorului	Voltage Feedback	-3db Bandwidth	200 MHz

Vești înrudite



Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μ m

2023/08/7

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

2023/07/14

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/07/20

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15