



CA5420AM

Număr parc	CA5420AM	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Intersil (Renesas Electronics Corporation)	Starea stocului	4193 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8SOIC	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 CA5420AM

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	20 V
Tensiune - intrare offset	2 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	0.5V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	500 kHz	Curent - Ofertă	450μA
Curent - ieșire / canal	27 mA	Current - Bias de intrare	0.05 pA
Tipul amplificatorului	General Purpose		

Vești înrudite



ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

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

2023/07/14

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/13

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

2023/07/4

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12