



OPA4228UA/2K5

Număr parc	OPA4228UA/2K5	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	14312 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 4 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

14312 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$3.03

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.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de OPA4228UA/2K5

Tensiune - Interval de alimentare (min)	5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	10 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	11V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-55°C ~ 85°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	33 MHz	Curent - Ofertă	3.7mA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	45 mA	Current - Bias de intrare	2.5 nA
Numărul produsului de bază	OPA4228	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul	2023/03/16	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	2023/08/15	EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto	2023/09/15
Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit	2023/09/13	IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT	2023/07/11	Audio și locul său în evoluția Bluetooth	2023/07/19
Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU	2023/09/12	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/04/19	Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat	2023/04/5
		Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	2023/09/13	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali	2023/09/6
		Un raport de progres reram	2023/04/26		