



MCP6284T-E/ST

Număr parc	MCP6284T-E/ST	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	43862 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 4 CIRCUIT 14TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MCP6281(R)-85 Datasheet.pdf Analog and Interface Product Guide.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

43862 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.838	\$0.695	\$0.635

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 MCP6284T-E/ST

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.2 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	5.5 V
Tensiune - intrare offset	3 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-TSSOP
Rata de coborâre	2.5V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	5 MHz	Curent - Ofertă	450μA (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	25 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Numărul produsului de bază	MCP6284	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/08/3

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Sistem modular - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/03/16

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/07/14

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

2023/04/5