



Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

ADL5246ACPZN-R7

Part Number	ADL5246ACPZN-R7	Stav RoHs	
Výrobce / značka	ADI (Analog Devices, Inc.)	Stav zásob	5594 pcs stock
Popis výrobku	IC AMP GPS 600MHZ-3GHZ 32LFCSP	Odeslat z	Hong Kong
Datasheety	ADL5246 Datasheet.pdf	Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5594 pcs stock

Referenční cena (v amerických dolarech)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$9.786	\$9.027	\$8.621	\$7.708	\$7.353	\$7.176

Získejte nabídku

Klikněte na „Získat nabídku“ a vyplňte všechna požadovaná pole. Na vaši žádost odpovíme do 24 hodin e-mailem. Pokud narazíte na jakékoli problémy, zanechte prosím zprávu nebo nám pošlete e-mail na info@global-ic.hk, a my se k vám vrátíme co nejdříve.

ZÍSKEJTE NABÍDKU

Specifikace ADL5246ACPZN-R7

Napětí - Supply	4.75V ~ 5.25V	Test Frequency	2.2GHz
Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-WQ (5x5)	Série	-
RF Type	General Purpose	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
Balík	Tape & Reel (TR)	P1dB	28dBm
hluk Obrázek	1.5dB	Typ montáže	Surface Mount
Ziskat	31.5dB	Frekvence	600MHz ~ 3GHz
Proud - Supply	270mA	Číslo základního produktu	ADL5246

Související zprávy



Vložený svět: Video Interview - Longsys na výzkumu a vývoji, design a prodej úložiště

2023/03/27

Sponzorovaný obsah: Přechod k úspěchu: Konvergující OT a IT s inframítou průmyslovou sítí

2023/09/18

HQ New-Build Derbyshire CSL je šestkrát větší

2023/08/3

Společnost Sony zaměřuje kameru u dronů a robotů pro průmyslové uživatele

2023/09/6

Google roluje a složí Flutter na verzi 3.13

2023/08/30

12V nebo 48 V síťové napájení poskytuje vrcholy 800 W

2023/09/13

Řídit modul pro vozidla pro zakázkové a nízkoobjemové vozidla

2023/09/13

IC řezá proud pulzující pro prodloužení životnosti mincí na mince

2023/07/11

Inspekční kamery měří na výrobu na 800 nm

2023/08/11

Banky Supercapacitor pro skladování energie

2023/08/16

Vložený svět: Wi-Fi 6, Bluetooth a IEEE 802.15.4 LR-WPAN v jednom modulu

2023/03/16

BLE AUDIO a jeho místo ve vývoji Bluetooth

2023/07/19