



ADF4106SCPZ-EP-R7

Número de pieza	ADF4106SCPZ-EP-R7	Estado RoHS	N/A
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Condición de stock	5447 pcs stock
Descripción del Producto	IC FREQ SYNTH 20LFCSP	Nave de	Hong Kong
Especificaciones	Cylindrical Battery Holders.pdf	Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5447 pcs stock

Precio de Referencia (En Dólares Estadounidenses)

1500 pcs

\$6.16

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

OBTENGA UNA COTIZACIÓN

Especificaciones de ADF4106SCPZ-EP-R7

Suministro de voltaje	2.7V ~ 3.3V	Tipo	Frequency Synthesizer
Paquete del dispositivo	20-LFCSP-VQ (4x3.75)	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	2:1	Paquete / Cubierta	20-VFQFN Exposed Pad, CSP
Paquete	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Salida	Clock	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Entrada	CMOS, TTL	Frecuencia - Max	6GHz
Divisor / Multiplicador	Yes/No	Diferencial - Entrada: salida	Yes/No
Número de producto base	ADF4106		

Noticias relacionadas



Terran Orbital expande la producción, apoyando a siete autobuses satelitales

13/09/2023

Gan resistente y protegido abre posibilidades comerciales para centros de datos, vehículos y PV

07/09/2023

Mundo integrado: procesamiento de la visión de IA para 12 cámaras

15/03/2023

Ble Audio y su lugar en la evolución de Bluetooth

19/07/2023

ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz

15/09/2023

Accellera establece la fecha para las discusiones de simulación de dominios múltiples

22/08/2023

Switches Ethernet industriales administrados o no administrados

21/08/2023

La firma de Rutronik y MediaTek trae la serie IoT Genio a Europa e Israel

04/07/2023

Contenido patrocinado: Calterah, proveedor líder chino de MMWave IC, trae una cartera de SoC de radar completa para

11/09/2023

Easby Eyes una porción del mercado de IoT con Geniatech SBCS

18/07/2023

Contenido patrocinado: Movir hacia el éxito: convergente OT y TI con Future -Probante Industrial Network Infra

18/09/2023

Catapulta de semiconductores compuestos se expande a Bristol, Glasgow y Durham

20/07/2023