

ADF4153BRUZ-RL7

Număr parc	ADF4153BRUZ-RL7	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	11692 pcs stock
Descriere produs	IC FRACT N SYNTH 16TSSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

11692 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$3.59	\$3.243	\$3.092	\$2.685	\$2.564	\$2.338

Obțineți o ofertă

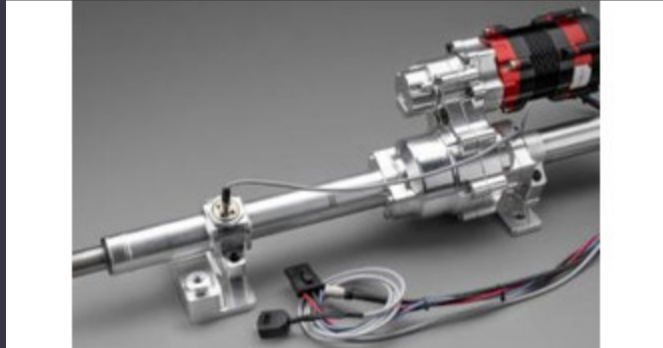
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de ADF4153BRUZ-RL7

Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.3V	Tip	Fractional N Synthesizer (RF)
Pachetul dispozitivului furnizor	16-TSSOP	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	2:1	Pachet / Caz	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
producție	Clock	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	CMOS, TTL	Frecvență - Max	4GHz
Divider / Multiplicator	No/Yes	Diferențial - intrare: ieșire	Yes/No
Numărul produsului de bază	ADF4153		

Vești înrudite

	<p>Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSonda creierului minim invazivă simte un singur neuron Future Future Industrial Network Infra 2023/09/18</p> <p>2023/07/21</p>
Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus	<p>Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake 2023/03/15</p> <p>2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână 2023/08/3</p>
2023/09/13	<p>Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W 2023/09/13</p> <p>Un raport de progres reram 2023/04/26</p>
Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră	<p>Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi 2023/08/31</p> <p>Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full 2023/03/17</p>
2023/09/15	
Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU	<p>Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii 2023/08/22</p>
2023/09/12	