

HRF-SW1000-FL-TR

Part Number	HRF-SW1000-FL-TR	Status RoHs	Zgodny z RoHS
Producent / marka	Honeywell Aerospace	Stan magazynowy	5767 pcs stock
Opis produktu	IC RF SWITCH SPDT 4GHZ 12VQFN	Statak z	Hong Kong
Arkusze danych		Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem info@global-ic.hk, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

[POBIERZ OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje HRF-SW1000-FL-TR

Napięcie - Dostawa	3.3V ~ 5.5V	topologia	Absorptive
Częstotliwość testowa	3GHz	Dostawca urządzeń Pakiet	12-VQFN (3x3)
Seria	-	RF Type	Cellular, PCS, GSM, WLL
Package / Case	12-VFQFN Exposed Pad	Pakiet	Tape & Reel (TR)
P1dB	27dBm	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C
Izolacja	41dB	Insertion Loss	1.7dB
Impedancja	50Ohm	IIP3	37dBm
Zakres częstotliwości	0Hz ~ 4GHz	cechy	-
Obwód	SPDT		

Powiązane wiadomości



Sony celuje w kamerę na drony i roboty dla użytkowników przemysłowych

2023/09/6

TDK dodaje opcję zasilania do PSU Multi-KW DC

2023/09/15

IC Cuts Pulsing Pulsing w celu przedłużenia żywotności komórek monety IoT

2023/07/11

Kamery kontroli mierzą do 800 nm w produkcji

2023/08/11

Embedded World: Fanless Alder Lake PCS przemysłowe

2023/03/15

Triple Display ATOM X7000 Płyta otrzymuje 4x 2.5Gbit/S Ethernet i 2x RS-485

2023/08/21

Punkt widzenia: Ultra-wczesne wykrywanie pożarów za pomocą czujników IoT za pomocą LoRaWAN

2023/07/14

Punkt widzenia: porzucenie przewodów, aby zrzucić funty w motoryzację

2023/08/29

BLE Audio i jego miejsce w ewolucji Bluetooth

2023/07/19

Google Scrolls i Folds Fluting to wersja 3.13

2023/08/30

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

Robot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 µm

2023/08/7