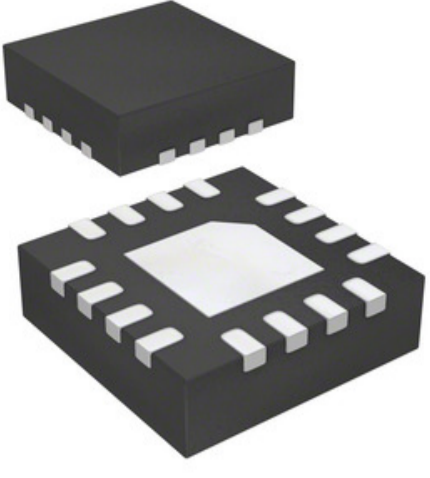




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिगता हेर्नुहोस्।

HMC548LP3TR

भाग संख्या: **HMC548LP3TR**
उत्पाद विवरण: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT
RoHs स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डेटासेटहरू: [HMC548LP3TR.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: ADI (Analog Devices, Inc.)
बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong
दुबानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जॉच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

भाग संख्या	HMC548LP3TR	निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
विवरण	IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डाटा पाना	HMC548LP3TR.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	3V, 5V	परीक्षण आवृत्ति	1.575GHz
उपकरण प्याकेज	16-SMT (3x3)	शृंखला	-
आरएफ प्रकार	GPS	प्याकेजिड	Tape & Reel (TR)
प्याकेज / केस	16-VFQFN Exposed Pad	P1dB	11dBm
शोर चित्र	1.3dB ~ 1.9dB	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant	पाउनु	20dB ~ 26dB
आवृत्ति	1.2GHz ~ 3GHz	विस्तृत विवरण	RF Amplifier IC GPS 1.2GHz ~ 3GHz 16-SMT (3x3)
हाल - आपूर्ति	10mA ~ 30mA	वेस भाग संख्या	HMC548

सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p>HMC547LP3E निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC547LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC547LP3ETR निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC547LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC547LP3TR निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC MMIC SWITCH SPDT 16QFN डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC547LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC548LP3E निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC548LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC549MS8GETR निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC549MS8GETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8G निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC549MS8G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC548LP3 निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC548LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8GTR निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP 40MHZ-960MHZ 8MSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC549MS8GTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550 निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC550.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC548LP3ETR निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GPS 1.2GHZ-3GHZ 16SMT डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC548LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550A निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC549MS8GE निर्माताहरू: ADI (Analog Devices, Inc.) विवरण: IC RF AMP GP 40MHZ-960MHZ 8MSOP डाउनलोड गर्नुहोस्: HMC549MS8GE.pdf</p> <p>RFQ</p>

सम्बन्धित ट्यागहरू

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC548LP3TR
HMC548LP3TR मूल्य
HMC548LP3TR PDF डाटाशीट
HMC548LP3TR स्टक
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC548LP3TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC548LP3TR
Analog Devices Inc. HMC548LP3TR

HMC548LP3TR वितरक
HMC548LP3TR चित्रहरू
HMC548LP3TR डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्
HMC548LP3TR खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) आपूर्तिकर्ता
AD HMC548LP3TR
Analog Devices, Inc. HMC548LP3TR

HMC548LP3TR आपूर्तिकर्ता
HMC548LP3TR छवि
HMC548LP3TR डाटाशीट
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC548LP3TR खरीद गर्नुहोस्
ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC548LP3TR