

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>ADF4113BRUZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADF4113BRUZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SYNTHESZR FREQ PLL RF 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADF4113BRUZ-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 8956 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	ADF4113BRUZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SYNTHESZR FREQ PLL RF 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	8956 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Frequency Synthesizer (RF)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS, TTL
Frequenz - Max	4GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

ADF4113BRUZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADF4113BRUZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADF4113BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADF4113BRUZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADF4113BRUZ-REEL Analog Devices Inc. IC PLL RF FREQ SYNTHESZR 16TSSOP</p>	 <p>ADF4113HVBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 20- LFCSP</p>	 <p>ADF4113BRU-REEL7 Analog Devices Inc. IC PLL FREQ SYNTHESIZER 16- TSSOP</p>	 <p>ADF4113BRUZ Analog Devices Inc. IC SYNTH PLL RF 4.0GHZ 16- TSSOP</p>
 <p>ADF4113HVBRUZ Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 16- TSSOP</p>	 <p>ADF4113BRUZ-REEL7_0650+ AD AD TSSOP16</p>	 <p>ADF4113BRU-REEL ADI ADI TSSOP</p>	 <p>ADF4113HVBRUZ-RL Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 16- TSSOP</p>

ADF4113BRUZ-REEL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADF4113BRUZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADF4113BRUZ-REEL7 Datenblatt	ADF4113BRUZ-REEL7-Datenblätter	ADF4113BRUZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADF4113BRUZ-REEL7 Electronic	ADF4113BRUZ-REEL7-Komponenten	ADF4113BRUZ-REEL7-Verteiler	ADF4113BRUZ-REEL7-Bild	ADF4113BRUZ-REEL7-Teil
ADF4113BRUZ-REEL7 Preis	ADF4113BRUZ-REEL7 Hersteller	ADF4113BRUZ-REEL7 Bild	ADF4113BRUZ-REEL7 Aktie	ADF4113BRUZ-REEL7 Inventar
ADF4113BRUZ-REEL7 Neu	ADF4113BRUZ-REEL7 Original	ADF4113BRUZ-REEL7 garantiert	ADF4113BRUZ-REEL7 RFQ	ADF4113BRUZ-REEL7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited