

	<h2 style="color: red;">ADF4113HVBCPZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADF4113HVBCPZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CHARGE PUMP HV SYNTH 20-LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADF4113HVBCPZ-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADF4113HVBCPZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGE PUMP HV SYNTH 20-LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock/Frequency Synthesizer (RF)
Supplier Device-Gehäuse	20-LFCSP-WQ (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad, CSP
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

ADF4113HVBCPZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADF4113HVBCPZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADF4113HVBCPZ-RL7 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 ADF4113HVBCPZ-RL7 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>ADF4113HVBRUZ Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 16- TSSOP</p>	 <p>ADF4113HVBRUZ-RL Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 16- TSSOP</p>	 <p>ADF4113BRUZ Analog Devices Inc. IC SYNTH PLL RF 4.0GHZ 16- TSSOP</p>
 <p>ADF4113BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SYNTHESZR FREQ PLL RF 16TSSOP</p>	 <p>ADF4116BRU Analog Devices Inc. IC SYNTH PLL RF 550MHZ 16- TSSOP</p>	 <p>ADF4113BRUZ-REEL7_0650+ AD AD TSSOP16</p>	 <p>ADF4113HVBCPZ Analog Devices Inc. IC CHARGE PUMP HV SYNTH 20- LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADF4113HVBCPZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADF4113HVBCPZ-RL7 Datenblatt	ADF4113HVBCPZ-RL7-Datenblätter	ADF4113HVBCPZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADF4113HVBCPZ-RL7 Electronic	ADF4113HVBCPZ-RL7-Komponenten	ADF4113HVBCPZ-RL7-Verteiler	ADF4113HVBCPZ-RL7-Bild	ADF4113HVBCPZ-RL7
ADF4113HVBCPZ-RL7 Preis	ADF4113HVBCPZ-RL7 Hersteller	ADF4113HVBCPZ-RL7 Bild	ADF4113HVBCPZ-RL7 Aktie	ADF4113HVBCPZ-RL7-Teil
ADF4113HVBCPZ-RL7 Neu	ADF4113HVBCPZ-RL7 Original	ADF4113HVBCPZ-RL7 garantiert	ADF4113HVBCPZ-RL7 RFQ	ADF4113HVBCPZ-RL7 Inventar
				ADF4113HVBCPZ-RL7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited