

	<h2 style="color: red;">ADF4001BRUZ-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADF4001BRUZ-RL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN PLL 200MHZ 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADF4001BRUZ-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 77 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	ADF4001BRUZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CLOCK GEN PLL 200MHZ 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	77 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Art	Clock Generator (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	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/No

ADF4001BRUZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADF4001BRUZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADF4001BRUZ-RL 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 ADF4001BRUZ-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADF4001SP1BRU-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED CIRCUIT</p>	 <p><b>ADF4001BRU</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN PLL 16-TSSOP</p>	 <p><b>ADF4001BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN PLL 16-TSSOP</p>	 <p><b>ADF4001SP1BRU</b> ADI (Analog Devices, Inc.) INTEGRATED CIRCUIT</p>
 <p><b>ADF4001BRUZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN PLL 200MHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>ADF4001BRUZ-REEL7</b> ADI ADI TSSOP16</p>	 <p><b>ADF4001SP1BRUZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PLL CLOCK GENERATOR 16TSSOP</p>	 <p><b>ADF4002BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC PLL FREQUENCY SYNTH 20- LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADF4001BRUZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Datenblatt</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL-Datenblätter</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Electronic</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL-Komponenten</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL-Verteiler</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL-Bild</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL-Teil</a>
<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Preis</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Hersteller</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Bild</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Aktie</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Inventar</a>
<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Neu</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Original</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL garantiert</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL RFQ</a>	<a href="#">ADF4001BRUZ-RL Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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