


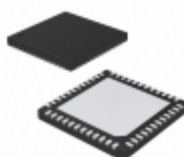

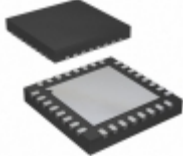


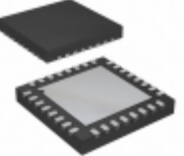
	<h2 style="color: #E67E22;">ADF7012BRU-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADF7012BRU-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADF7012BRU-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	ADF7012BRU-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Sender
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Serie	-
Leistung	-16dBm ~ 14dBm
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK, GFSK, OOK
Speichergroße	-
Frequenz	75MHz ~ 1GHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	179.2 kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	35mA
Anwendungen	Data Transfer, RKE, Remote Control/Security Systems
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

ADF7012BRU-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADF7012BRU-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADF7012BRU-REEL 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 ADF7012BRU-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADF7012BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC XMITTER ASK/FSK/GFSK 24TSSOP</p>	 <p><b>ADF7010BRUZ-REEL7</b> AD ADF7010BRUZ-REEL7 AD</p>	 <p><b>ADF7020-1BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC RF TXRX VHF FM RADIO 48-VFQFN</p>	 <p><b>ADF7011BRU</b> ADI ADF7011BRU ADI</p>
 <p><b>ADF5904WCCPZ</b> Analog Devices Inc. IC 4 CHANNEL MMIC 24GHZ</p>	 <p><b>ADF7010BRUZ</b> Original</p>	 <p><b>ADF7012BRUZ-Reel</b> ADI ADI SOP</p>	 <p><b>ADF5904WCCPZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC 4 CHANNEL MMIC 24GHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADF7012BRU-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADF7012BRU-REEL Datenblatt	ADF7012BRU-REEL-Datenblätter	ADF7012BRU-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADF7012BRU-REEL Electronic	ADF7012BRU-REEL-Komponenten	ADF7012BRU-REEL-Verteiler	ADF7012BRU-REEL-Bild	ADF7012BRU-REEL
ADF7012BRU-REEL Preis	ADF7012BRU-REEL Hersteller	ADF7012BRU-REEL Bild	ADF7012BRU-REEL Aktie	ADF7012BRU-REEL-Teil
ADF7012BRU-REEL Neu	ADF7012BRU-REEL Original	ADF7012BRU-REEL garantiert	ADF7012BRU-REEL RFQ	ADF7012BRU-REEL Inventar
				ADF7012BRU-REEL Online bestellen

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