

	<h2 style="color: #E67E22;">ADCLK914BCPZ-R2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADCLK914BCPZ-R2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2666 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ADCLK914BCPZ-R2	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2666 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADCLK914BCPZ-R2													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2666 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen	
Artikelnummer	ADCLK914BCPZ-R2
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2666 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Buffer/Driver, Data
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (3x3)
Serie	SiGe
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabe	HVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, CMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
Frequenz - Max	7.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADCLK907BCPZ-R2 N/A IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</p>	 <p>ADCLK925BCPZ N/A ADI LFCSP</p>	 <p>ADCLK914BCPZ-R7 IC N/A ADI LFCSP16</p>	 <p>ADCLK914BCPZ N/A ADCLK914BCPZ ADI</p>
 <p>ADCLK907BCPZ-R7 N/A IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</p>	 <p>ADCLK914BCPZ-WP N/A IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</p>	 <p>ADCLK914/PCBZ N/A BOARD EVAL FOR ADCLK914</p>	 <p>ADCLK907BCPZ-WP N/A IC CLK BUFFER 1:1 7.5GHZ 16LFCSP</p>

ADCLK914BCPZ-R2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADCLK914BCPZ-R2 Datenblatt	ADCLK914BCPZ-R2-Datenblätter	ADCLK914BCPZ-R2 PDF	ADCLK914BCPZ-R2
ADCLK914BCPZ-R2 Electronic	ADCLK914BCPZ-R2-Komponenten	ADCLK914BCPZ-R2-Verteiler	ADCLK914BCPZ-R2-Bild	ADCLK914BCPZ-R2-Teil
ADCLK914BCPZ-R2 Preis	ADCLK914BCPZ-R2 Hersteller	ADCLK914BCPZ-R2 Bild	ADCLK914BCPZ-R2 Aktie	ADCLK914BCPZ-R2 Inventar
ADCLK914BCPZ-R2 Neu	ADCLK914BCPZ-R2 Original	ADCLK914BCPZ-R2 garantiert	ADCLK914BCPZ-R2 RFQ	ADCLK914BCPZ-R2 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited