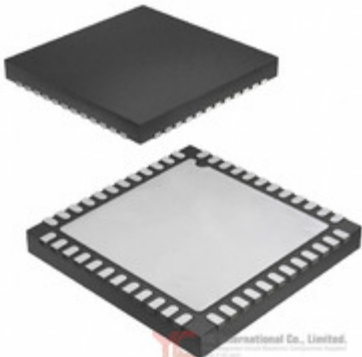
	<h2 style="color: #E67E22;">AD9543BCPZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD9543BCPZ-REEL7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> BBU DERIVATIVE FOR AD9545</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AD9543BCPZ-REEL7.pdf</a> <a href="#">2.AD9543BCPZ-REEL7.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

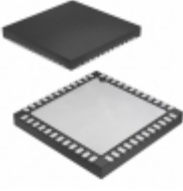


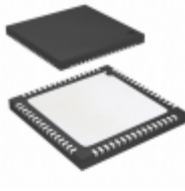

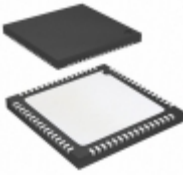
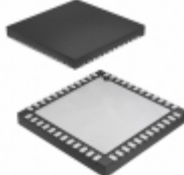

### Spezifikationen

Teilenummer	AD9543BCPZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	BBU DERIVATIVE FOR AD9545
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Art	Clock Synchronizer
Supplier Device-Gehäuse	48-LFCSP (7x7)
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verhältnis - Eingang: Ausgang	4:10
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
Ausgabe	CML, HCSSL, LVDS or Single-Ended
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Eingang	Differential or Single-Ended
Frequenz - Max	2.4GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Basisteilenummer	AD9543

AD9543BCPZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9543BCPZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9543BCPZ-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 AD9543BCPZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9543BCPZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BBU DERIVATIVE FOR AD9545</p>	 <p><b>AD9544/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVALUATION BOARD AD9544</p>	 <p><b>AD9543/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVALUATION BOARD AD9543</p>	 <p><b>AD9542BCPZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SYNCHRONIZER &amp; ADAPTIVE CLOCK TR</p>
 <p><b>AD9545/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BRD FOR JITTER CLEANER +/PP</p>	 <p><b>AD9542BCPZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SYNCHRONIZER &amp; ADAPTIVE CLOCK TR</p>	 <p><b>AD9544BCPZ-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BBU DERIVATIVE FOR AD9545</p>	 <p><b>AD9542/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVALUATION BOARD AD9542</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9543BCPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9543BCPZ-REEL7 Datenblatt	AD9543BCPZ-REEL7-Datenblätter	AD9543BCPZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD9543BCPZ-REEL7 Electronic	AD9543BCPZ-REEL7-Komponenten	AD9543BCPZ-REEL7-Verteiler	AD9543BCPZ-REEL7-Bild	AD9543BCPZ-REEL7
AD9543BCPZ-REEL7 Preis	AD9543BCPZ-REEL7 Hersteller	AD9543BCPZ-REEL7 Bild	AD9543BCPZ-REEL7 Aktie	AD9543BCPZ-REEL7-Teil
AD9543BCPZ-REEL7 Neu	AD9543BCPZ-REEL7 Original	AD9543BCPZ-REEL7 garantiert	AD9543BCPZ-REEL7 RFQ	AD9543BCPZ-REEL7 Inventar
				AD9543BCPZ-REEL7 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