



## AD8065WARTZ-R7

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD8065WARTZ-R7
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3373 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Artikelnummer	AD8065WARTZ-R7
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP VFB 145MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3373 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 24 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	180 V/µs
Serie	FastFET™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	145MHz

### Sie können auch interessiert

sein:



**AD8065ARZ-REEL7**  
N/A  
IC OPAMP VFB 145MHZ RRO  
8SOIC



**AD8066AR-EBZ**  
N/A  
BOARD EVAL FOR AD8066AR



**AD8065WARTZ-REEL7..**  
A  
A SOT23-5



**AD8065WARTZ-REEL7 MOS**  
N/A  
ADI SOT23-5



**AD8065WARTZ-REEL7**  
A  
AD8065WARTZ-REEL7 A



**AD8065ARZ-REEL**  
N/A  
IC OPAMP VFB 145MHZ RRO  
8SOIC



**AD8066AR**  
N/A  
IC OPAMP VFB 145MHZ RRO  
8SOIC



**AD8065ARTZ-REEL7**  
N/A  
IC OPAMP VFB 145MHZ RRO  
SOT23-5

### AD8065WARTZ-R7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AD8065WARTZ-R7 Electronic	AD8065WARTZ-R7 Datenblatt	AD8065WARTZ-R7-Datenblätter	AD8065WARTZ-R7 PDF	AD8065WARTZ-R7
AD8065WARTZ-R7 Preis	AD8065WARTZ-R7 Hersteller	AD8065WARTZ-R7 Bild	AD8065WARTZ-R7 Anteil	AD8065WARTZ-R7-Teil
AD8065WARTZ-R7 Neu	AD8065WARTZ-R7 Original	AD8065WARTZ-R7 garantiert	AD8065WARTZ-R7 RFQ	AD8065WARTZ-R7 Inventar
				AD8065WARTZ-R7 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited