

	<h2 style="color: #C00000;">ADA4505-2ACBZ-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADA4505-2ACBZ-R7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 8WLCSP
Datenblätter:	 ADA4505-2ACBZ-R7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 33624 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

Teilenummer	ADA4505-2ACBZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 8WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	33624 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	7µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-UFBGA, WLCSP
Supplier Device-Gehäuse	8-WLCSP (1.42x1.42)
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	0.006 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5 V, ±0.9 V ~ 2.5 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	50kHz
Strom - Eingangsruhe	0.5pA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

ADA4505-2ACBZ-R7 ist neu im Original, Suche ADA4505-2ACBZ-R7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADA4505-2ACBZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADA4505-2ACBZ-R7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ADA4505-1ARJZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>ADA4505-1ARJZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>ADA4505-2ACBZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 8WLCSP</p>	 <p>ADA4505-2ARMZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>ADA4505-1ACBZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 6WLCSP</p>	 <p>ADA4505-1ARJZ AD AD SOT23</p>	 <p>ADA4505-1ARJZ-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>ADA4505-4ACBZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 50KHZ RRO 14WLCSP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⚙ ADA4311-1ARHZ-R7 | ↔ ADA4410-6ACPZ | ⇒ ADA4410-6ACPZ-R7 | D ADA4411-3ARQZ-R7 | ⇒ ADA4412-3ARQZ |
| ⊖ ADA4417-3ARMZ | ⚙ ADA4420-6ARQZ | D ADA4424-6ARUZ | ⇒ ADA4424-6ARUZ-RL | ⇒ ADA4430-1WYRTZ-R7 |
| ⚙ ADA4430-1YKS-R7 | ⊖ ADA4430-1YKSZ | ⚙ ADA4430-1YKSZ-R7 | ↔ ADA4431-1YCPZ-R7 | ⇒ ADA4431-1YCPZ-RL |
| D ADA4432-1BCPZ-R7 | ⚙ ADA4432-1BRJZ-R7 | ⊖ ADA4432-1WBCPZ-R7 | ⚙ ADA4432-1WBRJZ-R7 | ⇒ ADA4433-1WBCPZ |
| ⇒ ADA4433-1WBCPZ-R7 | ↔ ADA4500-2ACPZ-R7 | ⚙ ADA4500-2ARMZ | ⊖ ADA4500-2ARMZ-R7 | ⇒ ADA4505-1ARJZ-R7 |
| ↔ ADA4505-2ACBZ-RL | ⇒ ADA4505-2ARMZ | D ADA4522-2ARZ | ⚙ ADA4522-2ARZ-R7 | ⊖ ADA4528-2ACPZ-R7 |
| ⚙ ADA4528-2ARMZ | D ADA4532GC3T0 | ⇒ ADA4532GC4T1LF | ↔ ADA4532GC4T2LF | ⇒ ADA4571BRZ |
| ⊖ ADA4610-2ARMZ | ⚙ ADA4610-2ARZ | ↔ ADA4610-2BRZ | ⇒ ADA4627-1ARZ | ⇒ ADA4627-1BRZ |
| ⚙ ADA4637-1ARZ | ⊖ ADA4637-1BRZ | ⚙ ADA4661-2ACPZ-R7 | D ADA4661-2ARMZ | ⇒ ADA4665-2ARMZ |
| ↔ ADA4665-2ARZ | ⚙ ADA4681-3YRZ | ⊖ ADA4691-2ACPZ-R7 | ⚙ ADA4691-4ACPZ-R7 | ⇒ ADA4692-2ARZ-R7 |

Contact us: 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