
	<h2>ADA4841-2YRZ-RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADA4841-2YRZ-RL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADA4841-2YRZ-RL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

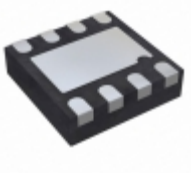
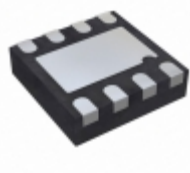






Spezifikationen

Teilenummer	ADA4841-2YRZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	40µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	13 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	3µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	80MHz

ADA4841-2YRZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4841-2YRZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4841-2YRZ-RL 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 ADA4841-2YRZ-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADA4850-1YCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 175MHZ RRO 8LFCSP</p>	 <p>ADA4850-1YCPZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 175MHZ RRO 8LFCSP</p>	 <p>ADA4841-2YRMZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4841-2YRZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC</p>
 <p>ADA4850-2YCPZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VF R-R DUAL 16LFCSP</p>	 <p>ADA4841-2YRMZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>ADA4850-2YCP-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4850-2YCP</p>	 <p>ADA4841-2YRMZ Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4841-2YRZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4841-2YRZ-RL Datenblatt	ADA4841-2YRZ-RL-Datenblätter	ADA4841-2YRZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4841-2YRZ-RL
ADA4841-2YRZ-RL Electronic	ADA4841-2YRZ-RL-Komponenten	ADA4841-2YRZ-RL-Verteiler	ADA4841-2YRZ-RL-Bild	ADA4841-2YRZ-RL-Teil
ADA4841-2YRZ-RL Preis	ADA4841-2YRZ-RL Hersteller	ADA4841-2YRZ-RL Bild	ADA4841-2YRZ-RL Aktie	ADA4841-2YRZ-RL Inventar
ADA4841-2YRZ-RL Neu	ADA4841-2YRZ-RL Original	ADA4841-2YRZ-RL garantiert	ADA4841-2YRZ-RL RFQ	ADA4841-2YRZ-RL Online bestellen

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