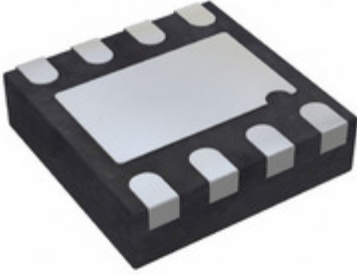

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: ADA4610-2ACPZ-RL
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8LFCSP
	Datenblätter:  ADA4610-2ACPZ-RL.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

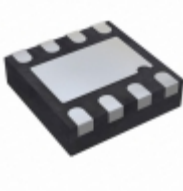







Spezifikationen

Teilenummer	ADA4610-2ACPZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	8-LFCSP-WD (3x3)
Slew Rate	61 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad, CSP
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	16.3MHz
Strom - Versorgung	1.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	79mA
Strom - Eingangsruhe	5pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	9.5MHz

ADA4610-2ACPZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4610-2ACPZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4610-2ACPZ-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 ADA4610-2ACPZ-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>ADA4610-2ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8LFCSP</p>	 <p>ADA4610-1BRZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET RRO 8SOIC</p>	 <p>ADA4610-2ARZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>ADA4610-2ARMZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p>ADA4610-2ACPZ ADI ADA4610-2ACPZ ADI</p>	 <p>ADA4610-1BRZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET RRO 8SOIC</p>	 <p>ADA4610-1BRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET RRO 8SOIC</p>	 <p>ADA4610-2ARZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 16.3MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4610-2ACPZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4610-2ACPZ-RL Datenblatt	ADA4610-2ACPZ-RL-Datenblätter	ADA4610-2ACPZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4610-2ACPZ-RL
ADA4610-2ACPZ-RL Electronic	ADA4610-2ACPZ-RL-Komponenten	ADA4610-2ACPZ-RL-Verteiler	ADA4610-2ACPZ-RL-Bild	ADA4610-2ACPZ-RL-Teil
ADA4610-2ACPZ-RL Preis	ADA4610-2ACPZ-RL Hersteller	ADA4610-2ACPZ-RL Bild	ADA4610-2ACPZ-RL Aktie	ADA4610-2ACPZ-RL Inventar
ADA4610-2ACPZ-RL Neu	ADA4610-2ACPZ-RL Original	ADA4610-2ACPZ-RL garantiert	ADA4610-2ACPZ-RL RFQ	ADA4610-2ACPZ-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