
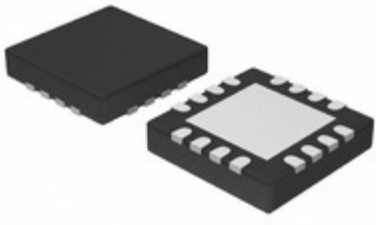

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADA4856-3YCPZ-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADA4856-3YCPZ-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP 3CH RRO VFB G=2 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADA4856-3YCPZ-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs 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>	

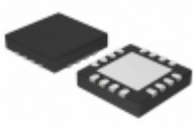
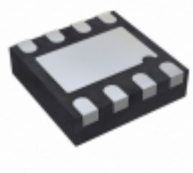
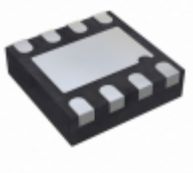
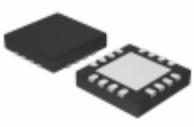
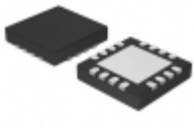


Spezifikationen

Teilenummer	ADA4856-3YCPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP 3CH RRO VFB G=2 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 5.5 V, ±1.5 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)
Slew Rate	800 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	7.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	52mA
Anwendungen	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	370MHz

ADA4856-3YCPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4856-3YCPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4856-3YCPZ-R7 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 ADA4856-3YCPZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADA4856-3YCPZ-R2 Analog Devices Inc. IC AMP 3CH RRO VFB G=+2 16LFCSP</p>	 <p>ADA4857-1YCPZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VF ULDIST LP LN 8LFCSP</p>	 <p>ADA4857-1YCPZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 850MHZ 8LFCSP</p>	 <p>ADA4855-3YCPZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 410MHZ RRO 16LFCSP</p>
 <p>ADA4855-3YCPZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP VF R-R TRPL LP 16LFCSP</p>	 <p>ADA4856-3YCP-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4856-3YCP</p>	 <p>ADA4856-3YCPZ-RL Analog Devices Inc. IC AMP 3CH RRO VFB G=+2 16LFCSP</p>	 <p>ADA4857-1ACP-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4857-1ACP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4856-3YCPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4856-3YCPZ-R7 Datenblatt	ADA4856-3YCPZ-R7-Datenblätter	ADA4856-3YCPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4856-3YCPZ-R7
ADA4856-3YCPZ-R7 Electronic	ADA4856-3YCPZ-R7-Komponenten	ADA4856-3YCPZ-R7-Verteiler	ADA4856-3YCPZ-R7-Bild	ADA4856-3YCPZ-R7-Teil
ADA4856-3YCPZ-R7 Preis	ADA4856-3YCPZ-R7 Hersteller	ADA4856-3YCPZ-R7 Bild	ADA4856-3YCPZ-R7 Aktie	ADA4856-3YCPZ-R7 Inventar
ADA4856-3YCPZ-R7 Neu	ADA4856-3YCPZ-R7 Original	ADA4856-3YCPZ-R7 garantiert	ADA4856-3YCPZ-R7 RFQ	ADA4856-3YCPZ-R7 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