

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">ADA4830-1WBCPZ-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADA4830-1WBCPZ-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SD VIDEO FILTER AMP 8LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADA4830-1WBCPZ-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 18500 pcs 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

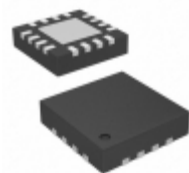
Teilenummer	ADA4830-1WBCPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SD VIDEO FILTER AMP 8LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	18500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.9 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-LFCSP-WD (3x3)
Slew Rate	220 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WFDFN Exposed Pad, CSP
Ausgabebetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	125mA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	84MHz

ADA4830-1WBCPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4830-1WBCPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4830-1WBCPZ-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.

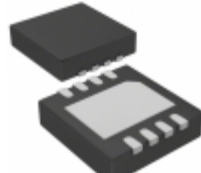
RFQ ADA4830-1WBCPZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

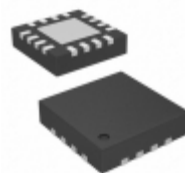
sein:



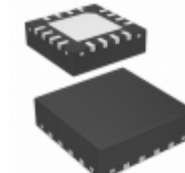
ADA4830-2BCPZ-R2
Analog Devices Inc.
IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP



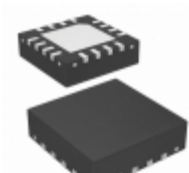
ADA4830-1BCPZ-R2
Analog Devices Inc.
IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP



ADA4830-2BCPZ-R7
Analog Devices Inc.
IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP



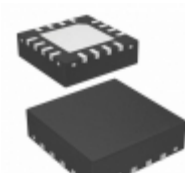
ADA4817-2ACPZ-R7
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 410MHZ 16LFCSP



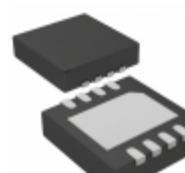
ADA4817-2ACPZ-RL
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VFB 410MHZ 16LFCSP



ADA4841-1YRJZ
ADI
ADA4841-1YRJZ ADI



ADA4817-2ACPZ-R2
Analog Devices Inc.
IC OPAMP VF 410MHZ DUAL 16LFCSP



ADA4830-1BCPZ-R7
Analog Devices Inc.
IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4830-1WBCPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4830-1WBCPZ-R7 Datenblatt	ADA4830-1WBCPZ-R7-Datenblätter	ADA4830-1WBCPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4830-1WBCPZ-R7
ADA4830-1WBCPZ-R7 Electronic	ADA4830-1WBCPZ-R7-Komponenten	ADA4830-1WBCPZ-R7-Verteiler	ADA4830-1WBCPZ-R7-Bild	ADA4830-1WBCPZ-R7-Teil
ADA4830-1WBCPZ-R7 Preis	ADA4830-1WBCPZ-R7 Hersteller	ADA4830-1WBCPZ-R7 Bild	ADA4830-1WBCPZ-R7 Aktie	ADA4830-1WBCPZ-R7 Inventar
ADA4830-1WBCPZ-R7 Neu	ADA4830-1WBCPZ-R7 Original	ADA4830-1WBCPZ-R7 garantiert	ADA4830-1WBCPZ-R7 RFQ	ADA4830-1WBCPZ-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