

	<h2 style="color: #e67e22;">ADA4830-2WBPCZ-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADA4830-2WBPCZ-R7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC SD VIDEO FILTER AMP 16LFCSP
Datenblätter:	 ADA4830-2WBPCZ-R7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

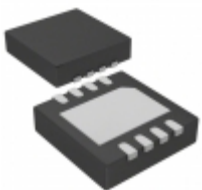

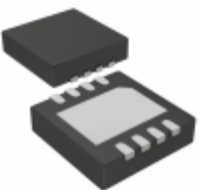
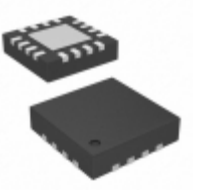
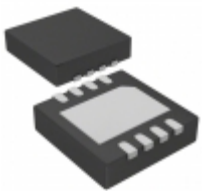


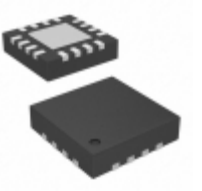
Teilenummer	ADA4830-2WBPCZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SD VIDEO FILTER AMP 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.9 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (3x3)
Slew Rate	220 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetypp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	6.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	125mA
Verstärkertyp	Differential
-3db Bandbreite	84MHz

ADA4830-2WBPCZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA4830-2WBPCZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA4830-2WBPCZ-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 ADA4830-2WBPCZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADA4830-1WBPCZ-R7 Analog Devices Inc. IC SD VIDEO FILTER AMP 8LFCSP</p>	 <p>ADA4841-1YRJ-EBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR ADA4841-1YRJ</p>	 <p>ADA4830-1BCPCZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP</p>	 <p>ADA4830-2BCPCZ-R7 Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP</p>
 <p>ADA4830-1BCPCZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 84MHZ 8LFCSP</p>	 <p>ADA4841-1YRJZ-RL Analog Devices Inc. IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-6</p>	 <p>ADA4841-1YRJZ ADI ADA4841-1YRJZ ADI</p>	 <p>ADA4830-2BCPCZ-R2 Analog Devices Inc. IC OPAMP DIFF 84MHZ 16LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADA4830-2WBPCZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADA4830-2WBPCZ-R7 Datenblatt	ADA4830-2WBPCZ-R7-Datenblätter	ADA4830-2WBPCZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4830-2WBPCZ-R7
ADA4830-2WBPCZ-R7 Electronic	ADA4830-2WBPCZ-R7-Komponenten	ADA4830-2WBPCZ-R7-Verteiler	ADA4830-2WBPCZ-R7-Bild	ADA4830-2WBPCZ-R7-Teil
ADA4830-2WBPCZ-R7 Preis	ADA4830-2WBPCZ-R7 Hersteller	ADA4830-2WBPCZ-R7 Bild	ADA4830-2WBPCZ-R7 Aktie	ADA4830-2WBPCZ-R7 Inventar
ADA4830-2WBPCZ-R7 Neu	ADA4830-2WBPCZ-R7 Original	ADA4830-2WBPCZ-R7 garantiert	ADA4830-2WBPCZ-R7 RFQ	ADA4830-2WBPCZ-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