



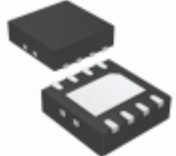
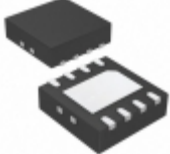
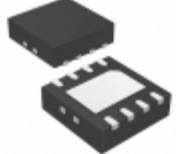
	<h2 style="color: red;">LT1490ACDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1490ACDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN
	Datenblätter:	1.LT1490ACDD#TRPBF.pdf 2.LT1490ACDD#TRPBF.pdf 3.LT1490ACDD#TRPBF.pdf 4.LT1490ACDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7350 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1490ACDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7350 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	0.07 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Eingangsruhe	1nA
Spannung - Eingangs-Offset	285µV
Verpackung	Original-Reel®
Basisteilenummer	LT1490
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1490ACDD#TRPBFDKR

LT1490ACDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1490ACDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1490ACDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1490ACDD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1490ACDD LINEAR LT1490ACDD LINEAR</p>	 <p>LT1490ACMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>
 <p>LT1490ACMS8 LINEAR LT1490ACMS8 LINEAR</p>	 <p>LT1490ACDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LT1490ACMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ LT1466LCS8	➡️ LT1468CS8	➡️ LT1468CS8#TRPBF	D LT1468CS8#TRPBF	➡️ LT1468IS8
⚡️ LT1468IS8#TRPBF	⚙️ LT1468IS8#TRPBF	D LT1469CDF#PBF	➡️ LT1469CDF#PBF	➡️ LT1469CDF-4#PBF
⚙️ LT1469CS8#PBF	⚡️ LT1469CS8#PBF	⚙️ LT1469CS8#TRPBF	➡️ LT1469CS8#TRPBF	➡️ LT1469IS8#TRPBF
D LT1469IS8#TRPBF	⚙️ LT1470SL	⚡️ LT1480CS8	⚙️ LT1480IS8	➡️ LT1485CS8
➡️ LT1487CN8	➡️ LT1487CS8	⚙️ LT1487CS8#TRPBF	⚡️ LT1490ACDD	➡️ LT1490ACDD#TRPBF
➡️ LT1490ACMS8	➡️ LT1490ACMS8#PBF	D LT1490ACMS8#PBF	⚙️ LT1490ACMS8#TRPBF	⚡️ LT1490ACMS8#TRPBF
⚙️ LT1490ACS8	D LT1490ACS8#PBF	➡️ LT1490ACS8#PBF	➡️ LT1490ACS8#TRPBF	➡️ LT1490ACS8#TRPBF
⚡️ LT1490AHMS8	⚙️ LT1490AHMS8#PBF	➡️ LT1490AHMS8#PBF	➡️ LT1490AHS8	➡️ LT1490AHS8#PBF
⚙️ LT1490AHS8#PBF	⚡️ LT1490AHS8#TRPBF	⚙️ LT1490AHS8#TRPBF	D LT1490AIDD	➡️ LT1490AIDD#TRPBF
➡️ LT1490AIDD#TRPBF	⚙️ LT1490AIMS8	⚡️ LT1490AIMS8#TRPBF	⚙️ LT1490AIMS8#TRPBF	➡️ LT1490AIS8

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

