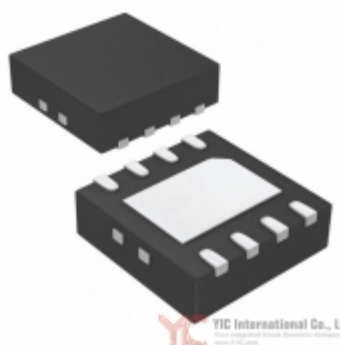

	LT1490ACDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1490ACDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN
	Datenblätter:	 LT1490ACDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 7350 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1490ACDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7350 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN 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
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Eingangsruhe	1nA
Spannung - Eingangs-Offset	285µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)


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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1490ACMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT1490ACDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LT1490ACMS8 LINEAR LT1490ACMS8 LINEAR</p>	 <p>LT1490ACDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>
 <p>LT1490ACDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LT1490 LT LT1490 LT</p>	 <p>LT1487CS8#TRPBF LT LT1487CS8#TRPBF LT</p>	 <p>LT1490ACDD LINEAR LT1490ACDD LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

 LT1466CN8	 LT1466LCS8	 LT1468CS8	 LT1468CS8#TRPBF	 LT1468CS8#TRPBF
 LT1468IS8	 LT1468IS8#TRPBF	 LT1468IS8#TRPBF	 LT1469CDF#PBF	 LT1469CDF#PBF
 LT1469CDF-4#PBF	 LT1469CS8#PBF	 LT1469CS8#PBF	 LT1469CS8#TRPBF	 LT1469CS8#TRPBF
 LT1469IS8#TRPBF	 LT1469IS8#TRPBF	 LT1470SL	 LT1480CS8	 LT1480IS8
 LT1485CS8	 LT1487CN8	 LT1487CS8	 LT1487CS8#TRPBF	 LT1490ACDD
 LT1490ACDD#TRPBF	 LT1490ACMS8	 LT1490ACMS8#PBF	 LT1490ACMS8#PBF	 LT1490ACMS8#TRPBF
 LT1490ACMS8#TRPBF	 LT1490ACS8	 LT1490ACS8#PBF	 LT1490ACS8#PBF	 LT1490ACS8#TRPBF
 LT1490ACS8#TRPBF	 LT1490AHS8	 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8
 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8#PBF	 LT1490AHS8#TRPBF	 LT1490AHS8#TRPBF	 LT1490AIDD
 LT1490AIDD#TRPBF	 LT1490AIDD#TRPBF	 LT1490AIMS8	 LT1490AIMS8#TRPBF	 LT1490AIMS8#TRPBF

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