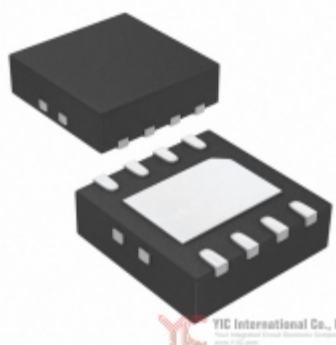

	<b>LT1801CDD#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1801CDD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1801CDD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9866 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1801CDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	9866 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.6mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	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	50mA
Slew Rate	25 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 12.6 V, ±1.15 V ~ 6.3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	80MHz
Strom - Eingangsruhe	25nA
Spannung - Eingangs-Offset	75μV
Verpackung	Tube



LT1801CDD#PBF ist neu im Original, Suche LT1801CDD#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1801CDD#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1801CDD#PBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1801</b> LT LT1801 LT</p>	 <p><b>LT1801CMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DUAL GP 80MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LT1801CDD</b> LT LT1801CDD LT</p>	 <p><b>LT1800IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LT1801CDD#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8DFN</p>	 <p><b>LT1801CMS8</b> LINEAR LT1801CMS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1800IS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1800IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 70MHZ RRO 8SO</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT1796CS8#TRPBF	 LT1796CS8#TRPBF	 LT1796IN8	 D LT1796IS8	 LT1796IS8#TRPBF
 LT1796IS8#TRPBF	 LT1797CS5	 D LT1797CS5#PBF	 LT1797CS5#TRPBF	 LT1797CS5#TRPBF
 LT1797IS5	 LT1797IS5#PBF	 LT1797IS5#TRPBF	 LT1797IS5#TRPBF	 LT1800CS5
 D LT1800CS5#TR	 LT1800CS5#TRPBF	 LT1800CS5#TRPBF	 LT1800CS5TR	 LT1800CS8
 LT1800IS5	 LT1800IS5#TRPBF	 LT1800IS5#TRPBF	 LT1800IS8	 LT1801CDD#PBF
 LT1801CDD#TRPBF	 LT1801CDD#TRPBF	 D LT1801CMS8	 LT1801CMS8#PBF	 LT1801CMS8#PBF
 LT1801CS8	 D LT1801CS8#TRPBF	 LT1801CS8#TRPBF	 LT1801IDD#PBF	 LT1801IDD#PBF
 LT1801IDD#TRPBF	 LT1801IDD#TRPBF	 LT1801IMS8	 LT1801IMS8#PBF	 LT1801IMS8#PBF
 LT1801IMS8#TRPBF	 LT1801IMS8#TRPBF	 LT1801IS8	 D LT1801IS8#TRPBF	 LT1801IS8#TRPBF
 LT1802CS	 LT1802CS#TRPBF	 LT1802CS#TRPBF	 LT1802IS	 LT1802IS#TRPBF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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