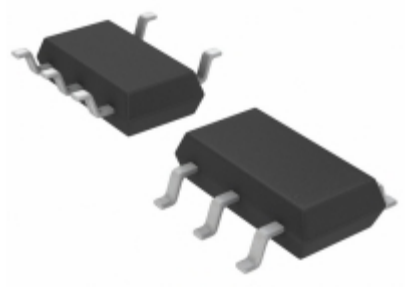

	LT1800CS5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1800CS5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 70MHZ RRO TSOT23-5
	Datenblätter:	 LT1800CS5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9601 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1800CS5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 70MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9601 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.8mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Slew Rate	23 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 12.6 V, ±1.15 V ~ 6.3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	70MHz
Strom - Eingangsruhe	400nA
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1800CS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1800CS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1800CS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1800CS5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1800CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 70MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT1800CS5#TR LT LT1800CS5#TR LT</p>	 <p>LT1800CS8 LINEAR LT1800CS8 LINEAR</p>	 <p>LT1800CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 70MHZ RRO TSOT23-5</p>
 <p>LT1800CS5 LT LT1800CS5 LT</p>	 <p>LT1800CS5#TRPBF. LT LT SOT-23</p>	 <p>LT1800CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 70MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT1800CS5TR LT LT1800CS5TR LT</p>

heiße Teile

Mehr

 LT1795CSW#TR	 LT1795DOE	 LT1795IFE	D LT1795IFE#TR	 LT1795ISW
 LT1795ISW#TR	 LT1796CN8	D LT1796CS8	 LT1796CS8#TRPBF	 LT1796CS8#TRPBF
 LT1796IN8	 LT1796IS8	 LT1796IS8#TRPBF	 LT1796IS8#TRPBF	 LT1797CS5
D LT1797CS5#PBF	 LT1797CS5#TRPBF	 LT1797CS5#TRPBF	 LT1797IS5	 LT1797IS5#PBF
 LT1797IS5#TRPBF	 LT1797IS5#TRPBF	 LT1800CS5	 LT1800CS5#TR	 LT1800CS5#TRPBF
 LT1800CS5TR	 LT1800CS8	D LT1800IS5	 LT1800IS5#TRPBF	 LT1800IS5#TRPBF
 LT1800IS8	D LT1801CDD#PBF	 LT1801CDD#PBF	 LT1801CDD#TRPBF	 LT1801CDD#TRPBF
 LT1801CMS8	 LT1801CMS8#PBF	 LT1801CMS8#PBF	 LT1801CS8	 LT1801CS8#TRPBF
 LT1801CS8#TRPBF	 LT1801IDD#PBF	 LT1801IDD#PBF	D LT1801IDD#TRPBF	 LT1801IDD#TRPBF
 LT1801IMS8	 LT1801IMS8#PBF	 LT1801IMS8#PBF	 LT1801IMS8#TRPBF	 LT1801IMS8#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