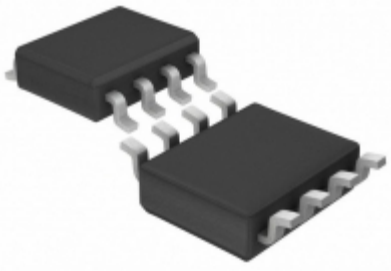

	LT1124CS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1124CS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 12.5MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1124CS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1337 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1124CS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 12.5MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1337 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.3mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	4.5 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12.5MHz
Strom - Eingangsruhe	8nA
Spannung - Eingangs-Offset	25μV
Verpackung	Tube



LT1124CS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1124CS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1124CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1124CS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1124AMPS8-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 12.5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1124CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 12.5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1124CS8#TR LINEAR LINEAR 8SO</p>	 <p>LT1124CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 8DIP</p>
 <p>LT1124CN8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 12.5MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1124CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12.5MHZ 8SO</p>	 <p>LT1124CS8 LT LT1124CS8 LT</p>	 <p>LT1124CN8 LINEAR LT1124CN8 LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

 LT1121IST-5	 LT1121IST-5#TR	 LT1121IST-5#TRPBF	D LT1121IST-5#TRPBF	 LT1121IST-5.0
 LT1121IST-5.0#TR	 LT1121IZ-3.3	D LT1121IZ-5	 LT1121IZ-5.0	 LT1122CS8
 LT1122CS8#TRPBF	 LT1122CS8#TRPBF	 LT1122DS8	 LT1123CST	 LT1123CST#TR
D LT1123CST-TF	 LT1123CZ	 LT1124ACN8#PBF	 LT1124ACN8#PBF	 LT1124AIS8
 LT1124AIS8#TRPBF	 LT1124AIS8#TRPBF	 LT1124CN8	 LT1124CS8	 LT1124CS8#PBF
 LT1124CS8#TRPBF	 LT1124CS8#TRPBF	D LT1124IS8	 LT1125CSW	 LT1125CSW#TR
 LT1126CS8#TRPBF	D LT1126CS8#TRPBF	 LT1128CS8#TRPBF	 LT1128CS8#TRPBF	 LT1129CF-3.3
 LT1129CF-3.3TR	 LT1129CQ	 LT1129CQ#PBF	 LT1129CQ#PBF	 LT1129CQ#TR
 LT1129CQ-3.3	 LT1129CQ-3.3#PBF	 LT1129CQ-3.3#PBF	D LT1129CQ-3.3#TR	 LT1129CQ-3.3#TRPBF
 LT1129CQ-3.3#TRPBF	 LT1129CQ-5	 LT1129CQ-5.0	 LT1129CS8#PBF	 LT1129CS8#PBF

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