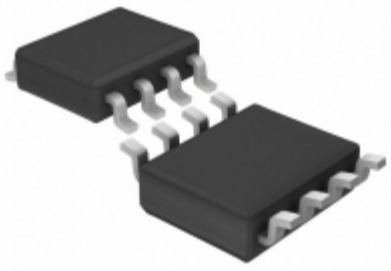


	LT1128CS8#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1128CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 20MHZ 8SO
	Datenblätter:	 LT1128CS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7055 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1128CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 20MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7055 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	7.6mA
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	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	6 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	20MHz
Strom - Eingangsruhe	30nA
Spannung - Eingangs-Offset	20μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1128CS8#TRPBF ist neu im Original. Suche LT1128CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1128CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1128CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1128CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1128CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ 8SO</p>	 <p>LT11295 Original LT11295 Original</p>	 <p>LT11293 LT LT11293 LT</p>
 <p>LT1128CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 20MHZ 8SO</p>	 <p>LT11295CS8 LT LT11295CS8 LT</p>	 <p>LT1128CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 20MHZ 8SO</p>	 <p>LT1128CS8 Linear LT1128CS8 Linear</p>

heiße Teile

Mehr

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