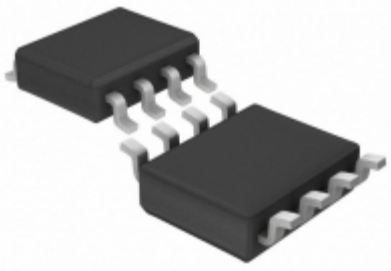

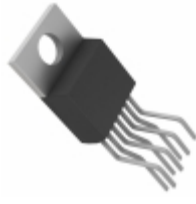

	<b>LT1206CS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1206CS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1206CS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9886 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	LT1206CS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9886 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	20mA
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	Current Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	1.2A
Slew Rate	900 V/μs
-3db Bandbreite	60MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	10 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V
Strom - Eingangsruhe	10μA
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1206CS8#TRPBF ist neu im Original. Suche LT1206CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1206CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1206CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1206CT7#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CFA 60MHZ TO220-7</p>	 <p><b>LT1206CS8#TR</b> LT LT1206CS8#TR LT</p>	 <p><b>LT1207BCN8-5</b> LT LT1207BCN8-5 LT</p>	 <p><b>LT1206CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1206CS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CFA 60MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1206CT7</b> LINEAR LT1206CT7 LINEAR</p>	 <p><b>LT1206CT7#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 60MHZ TO220-7</p>	 <p><b>LT1206CS8</b> LTINEAR LT1206CS8 LTINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT1193CS8	 LT1193CS8#TRPBF	 LT1193CS8#TRPBF	 LT1193IS8	 LT1193IS8#TRPBF
 LT1193IS8#TRPBF	 LT1194CN8	 LT1194CS8	 LT1194CS8#TRPBF	 LT1194CS8#TRPBF
 LT1195CS8	 LT1195CS8#TRPBF	 LT1195CS8#TRPBF	 LT1198CS8	 LT1203CN8
 LT1203CS8	 LT1203CS8#TRPBF	 LT1203CS8#TRPBF	 LT1204CSW#TR	 LT1205CS
 LT1205CS#TR	 LT1205CSTR	 LT1206CR	 LT1206CS8	 LT1206CS8#TRPBF
 LT1206CT7	 LT1206CY	 LT1207CS	 LT1207CS#TR	 LT1208CN8
 LT1208CS8	 LT1209CN	 LT1209CS	 LT1209IN	 LT1209IS
 LT1210CR	 LT1210CS	 LT1210CT7	 LT1210CT7#PBF	 LT1210CT7#PBF
 LT1211CS8	 LT1211CS8#TRPBF	 LT1211CS8#TRPBF	 LT1211IS8	 LT1211IS8#TRPBF
 LT1211IS8#TRPBF	 LT1212CS	 LT1212CS#TR	 LT1212CS#TRPBF	 LT1212CS#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