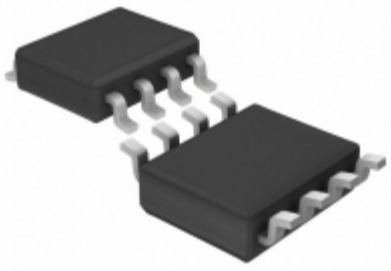

	<h2 style="color: red;">LT1195CS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1195CS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OP-AMP LOW-PWR HI-SPEED 8SOIC
	Datenblätter:	 LT1195CS8#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 8497 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1195CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OP-AMP LOW-PWR HI-SPEED 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	8497 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Video Amp, 1 General Purpose 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	12mA
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabotyp	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	165 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1195
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1195CS8#TRPBF ist neu im Original. Suche LT1195CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1195CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1195CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1195CS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OP-AMP LOW-PWR HI-SPEED 8SOIC</p>	 <p>LT1195CS8 LT LT1195CS8 LT</p>	 <p>LT119AH/883 LT LT Can</p>	 <p>LT1199CS8 Advanced Linear Devices, Inc. LT1199CS8 LINEAR</p>
 <p>LT1195CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP-AMP LOW-PWR HI-SPEED 8-DIP</p>	 <p>LT1195CS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OP-AMP LOW-PWR HI-SPEED 8SOIC</p>	 <p>LT1198CS8 LT LT1198CS8 LT</p>	 <p>LT11961A LT LT11961A LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1188CT	↔ LT1190CN8	⇒ LT1190CS8	D LT1190CS8#TRPBF	⇒ LT1190CS8#TRPBF
⊣ LT1191CS8	⊗ LT1191CS8#TR	D LT1191CS8#TRPBF	⇒ LT1191CS8#TRPBF	⇒ LT1192CS8
⊗ LT1192CS8#TRPBF	⊣ LT1192CS8#TRPBF	⊗ LT1193CN8	↔ LT1193CS8	⇒ LT1193CS8#TRPBF
D LT1193CS8#TRPBF	⊗ LT1193IS8	⊣ LT1193IS8#TRPBF	⊗ LT1193IS8#TRPBF	⇒ LT1194CN8
⇒ LT1194CS8	↔ LT1194CS8#TRPBF	⊗ LT1194CS8#TRPBF	⊣ LT1195CS8	⇒ LT1195CS8#TRPBF
↔ LT1198CS8	⇒ LT1203CN8	D LT1203CS8	⊗ LT1203CS8#TRPBF	⊣ LT1203CS8#TRPBF
⊗ LT1204CSW#TR	D LT1205CS	⇒ LT1205CS#TR	↔ LT1205CSTR	⇒ LT1206CR
⊣ LT1206CS8	⊗ LT1206CS8#TRPBF	↔ LT1206CS8#TRPBF	⇒ LT1206CT7	⇒ LT1206CY
⊗ LT1207CS	⊣ LT1207CS#TR	⊗ LT1208CN8	D LT1208CS8	⇒ LT1209CN
↔ LT1209CS	⊗ LT1209IN	⊣ LT1209IS	⊗ LT1210CR	⇒ LT1210CS

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