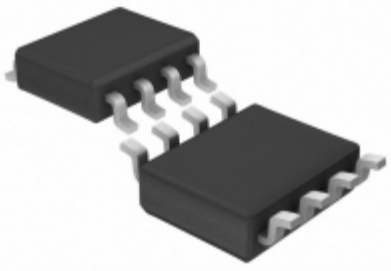

	<h2 style="text-align: center;">LT1490ACS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1490ACS8#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1490ACS8#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 33502 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1490ACS8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	33502 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	50µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	0.07 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
Strom - Eingangsruhe	1nA
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1490ACS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1490ACS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1490ACS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1490ACS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1490AHMS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LT1490ACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1490AHMS8</b> Original LT1490AHMS8 Original</p>	 <p><b>LT1490ACN8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP</p>
 <p><b>LT1490ACN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>LT1490ACS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1490ACS8</b> LINEAR LT1490ACS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1490ACS8#TRPBF.</b> LT LT SOP8</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ LT1469CDF-4#PBF	↔ LT1469CS8#PBF	⇒ LT1469CS8#PBF	D LT1469CS8#TRPBF	⇒ LT1469CS8#TRPBF
⊣ LT1469IS8#TRPBF	⊗ LT1469IS8#TRPBF	D LT1470SL	⇒ LT1480CS8	⇒ LT1480IS8
⊗ LT1485CS8	⊣ LT1487CN8	⊗ LT1487CS8	↔ LT1487CS8#TRPBF	⇒ LT1490ACDD
D LT1490ACDD#TRPBF	⊗ LT1490ACDD#TRPBF	⊣ LT1490ACMS8	⊗ LT1490ACMS8#PBF	⇒ LT1490ACMS8#PBF
⇒ LT1490ACMS8#TRPBF	↔ LT1490ACMS8#TRPBF	⊗ LT1490ACS8	⊣ LT1490ACS8#PBF	⇒ LT1490ACS8#PBF
↔ LT1490ACS8#TRPBF	⇒ LT1490AHMS8	D LT1490AHMS8#PBF	⊗ LT1490AHMS8#PBF	⊣ LT1490AHS8
⊗ LT1490AHS8#PBF	D LT1490AHS8#PBF	⇒ LT1490AHS8#TRPBF	↔ LT1490AHS8#TRPBF	⇒ LT1490AIDD
⊣ LT1490AIDD#TRPBF	⊗ LT1490AIDD#TRPBF	↔ LT1490AIMS8	⇒ LT1490AIMS8#TRPBF	⇒ LT1490AIMS8#TRPBF
⊗ LT1490AIS8	⊣ LT1490AIS8#PBF	⊗ LT1490AIS8#PBF	D LT1490AIS8#TRPBF	⇒ LT1490AIS8#TRPBF
↔ LT1490CMS8	⊗ LT1490CMS8#PBF	⊣ LT1490CMS8#PBF	⊗ LT1490CMS8#TR	⇒ LT1490CMS8#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