
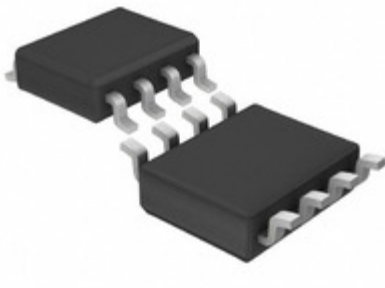
	<h2>LTC6268HS8-10#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC6268HS8-10#TRPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC6268HS8-10#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6268HS8-10#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3.1 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1500 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4GHz
detaillierte Beschreibung	IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC
Strom - Versorgung	16.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	4pA
Basisteilenummer	LTC6268
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6268HS8-10#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6268HS8-10#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6268HS8-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC6268HS8-10#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6268IS6#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6268HS8-10#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6268IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6268IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6</p>
 <p><b>LTC6268IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6268IS6-10#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 6SOT23</p>	 <p><b>LTC6268HS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ SGL FET 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6268HS8-10#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6268HS8-10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6268HS8-10#TRPBF Datenblatt	LTC6268HS8-10#TRPBF-Datenblätter	LTC6268HS8-10#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6268HS8-10#TRPBF Electronic	LTC6268HS8-10#TRPBF-Komponenten	LTC6268HS8-10#TRPBF-Verteiler	LTC6268HS8-10#TRPBF-Bild	LTC6268HS8-10#TRPBF
LTC6268HS8-10#TRPBF Aktie	LTC6268HS8-10#TRPBF Inventar	LTC6268HS8-10#TRPBF Preis	LTC6268HS8-10#TRPBF Hersteller	LTC6268HS8-10#TRPBF Teil
LTC6268HS8-10#TRPBF RFQ	LTC6268HS8-10#TRPBF Online bestellen	LTC6268HS8-10#TRPBF Neu	LTC6268HS8-10#TRPBF Original	LTC6268HS8-10#TRPBF Bild
				LTC6268HS8-10#TRPBF garantiert