

	<h2 style="color: red;">LTC6268IS6#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6268IS6#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6
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	TSOT-23-6
Slew Rate	400 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	16.5mA
Strom - Eingangsruhe	0.9pA
Basisteilenummer	LTC6268
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	350MHz

LTC6268IS6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6268IS6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6268IS6#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 LTC6268IS6#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6268HS8-10#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6268IS6-10#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 6SOT23</p>	 <p><b>LTC6268IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 500MHZ SGL FET 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6268IS6#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 500MHZ SGL FET TSOT23-6</p>
 <p><b>LTC6268IS6-10#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 4GHZ SGL FET 6SOT23</p>	 <p><b>LTC6268HS8-10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 4GHZ SGL FET 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6268IS6-10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP 4GHZ SGL FET 6SOT23</p>	 <p><b>LTC6268IS6-10#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP 4GHZ SGL FET 6SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6268IS6#TRPBF</a>
<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC6268IS6#TRPBF Online bestellen</a>

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