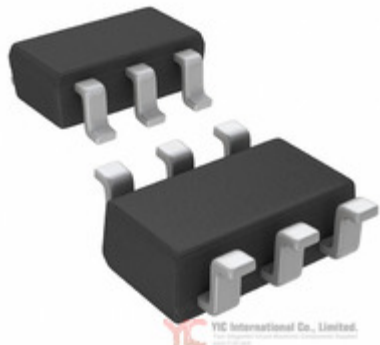

	<h2 style="color: red;">LT1806IS6#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1806IS6#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1806IS6#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 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="#">LT1806IS6#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	140 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	325MHz
Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1806IS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1806IS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1806IS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LT1806IS6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1806IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1806IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1806IS6#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1806CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LT1806CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1806IS6</b> ltc LT1806IS6 ltc</p>	 <p><b>LT1806IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1806IS8</b> LT LT1806IS8 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1806IS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1806IS6#TRMPBF Datenblatt	LT1806IS6#TRMPBF-Datenblätter	LT1806IS6#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1806IS6#TRMPBF Electronic	LT1806IS6#TRMPBF-Komponenten	LT1806IS6#TRMPBF-Verteiler	LT1806IS6#TRMPBF-Bild	LT1806IS6#TRMPBF-Teil
LT1806IS6#TRMPBF Preis	LT1806IS6#TRMPBF Hersteller	LT1806IS6#TRMPBF Bild	LT1806IS6#TRMPBF Aktie	LT1806IS6#TRMPBF Inventar
LT1806IS6#TRMPBF Neu	LT1806IS6#TRMPBF Original	LT1806IS6#TRMPBF garantiert	LT1806IS6#TRMPBF RFQ	LT1806IS6#TRMPBF Online bestellen

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