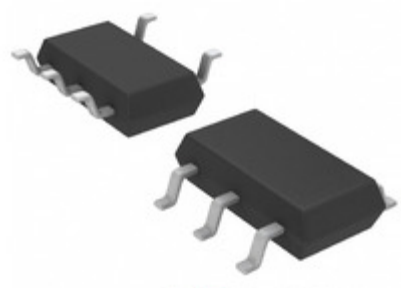









	<h2 style="color: red;">LT1818IS5#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1818IS5#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1818IS5#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 46 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1818IS5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	46 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	2500 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	400MHz
Strom - Versorgung	9mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	2µA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LT1818IS5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1818IS5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1818IS5#TRPBF 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 LT1818IS5#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>LT1818IS5#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1818IS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1818IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1818IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO</p>
 <p><b>LT1818IS5</b> LINEAR LT1818IS5 LINEAR</p>	 <p><b>LT1818CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP VFB 400MHZ 8SO</p>	 <p><b>LT1818IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1818IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 400MHZ TSOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1818IS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1818IS5#TRPBF Datenblatt	LT1818IS5#TRPBF-Datenblätter	LT1818IS5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1818IS5#TRPBF Electronic	LT1818IS5#TRPBF-Komponenten	LT1818IS5#TRPBF-Verteiler	LT1818IS5#TRPBF-Bild	LT1818IS5#TRPBF-Teil
LT1818IS5#TRPBF Preis	LT1818IS5#TRPBF Hersteller	LT1818IS5#TRPBF Bild	LT1818IS5#TRPBF Aktie	LT1818IS5#TRPBF Inventar
LT1818IS5#TRPBF Neu	LT1818IS5#TRPBF Original	LT1818IS5#TRPBF garantiert	LT1818IS5#TRPBF RFQ	LT1818IS5#TRPBF 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