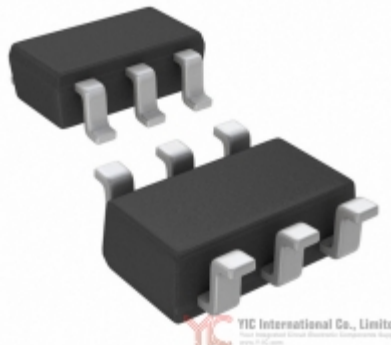

	<h2 style="text-align: center;">LT1782IS6#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1782IS6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
Datenblätter:	 LT1782IS6#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3147 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1782IS6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3147 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	45µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.075 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	225kHz
Strom - Eingangsruhe	8nA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1782IS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1782IS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1782IS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1782IS6#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1782IS6#PBF LINEAR LT1782IS6#PBF LINEAR</p>	 <p>LT1782IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p>LT1782IS6 LT LT1782IS6 LT</p>	 <p>LT1783CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>
 <p>LT1782IS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 225KHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p>LT1783CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT1783CS5#PBF LINEAR LT1783CS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LT1783CS5 LT LT1783CS5 LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1780CSW#TR	↔ LT1780IN	⇒ LT1780ISW	D LT1780ISW#PBF	⇒ LT1780ISW#PBF
⊣ LT1781CN	⊗ LT1781CS	D LT1781CSW	⇒ LT1782CS5	⇒ LT1782CS5#TR
⊗ LT1782CS5#TRPBF	⊣ LT1782CS5#TRPBF	⊗ LT1782CS5#TRPBF	↔ LT1782CS6#TR	⇒ LT1782CS6#TRPBF
D LT1782CS6#TRPBF	⊗ LT1782HS6#TRPBF	⊣ LT1782HS6#TRPBF	⊗ LT1782IS5	⇒ LT1782IS5#PBF
⇒ LT1782IS5#TRPBF	↔ LT1782IS5#TRPBF	⊗ LT1782IS6	⊣ LT1782IS6#PBF	⇒ LT1782IS6#TRPBF
↔ LT1783CS5	⇒ LT1783CS5#PBF	D LT1783CS5#TRPBF	⊗ LT1783CS5#TRPBF	⊣ LT1783CS6
⊗ LT1783CS6#TRPBF	D LT1783CS6#TRPBF	⇒ LT1783HS5#PBF	↔ LT1783HS5#TRPBF	⇒ LT1783HS5#TRPBF
⊣ LT1783IS5#TR	⊗ LT1783IS5#TRPBF	↔ LT1783IS5#TRPBF	⇒ LT1783IS6#TRPBF	⇒ LT1783IS6#TRPBF
⊗ LT1784CS5	⊣ LT1784CS5#TRPBF	⊗ LT1784CS5#TRPBF	D LT1784CS6	⇒ LT1784CS6#TRPBF
↔ LT1784CS6#TRPBF	⊗ LT1784IS5	⊣ LT1784IS5#TRPBF	⊗ LT1784IS5#TRPBF	⇒ LT1784IS6

Contact us: 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