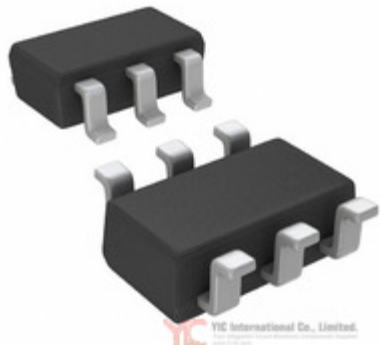

	<h2 style="color: red;">LT1812IS6#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1812IS6#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6
Datenblätter:	 LT1812IS6#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1812IS6#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	750 V/µs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
Strom - Versorgung	3mA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	900nA
Verstärkertyp	Voltage Feedback
-3db Bandbreite	-

LT1812IS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1812IS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1812IS6#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 LT1812IS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1812IS8 0821+ 0821+ SOP8</p>	 <p>LT1812IS6#TR LT LT1812IS6#TR LT</p>	 <p>LT1812IS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6</p>	 <p>LT1812IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ 8SO</p>
 <p>LT1812IS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5</p>	 <p>LT1812IS6 LINEAR LT1812IS6 LINEAR</p>	 <p>LT1812IS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-5</p>	 <p>LT1812IS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP VFB 100MHZ TSOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1812IS6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1812IS6#TRMPBF Datenblatt	LT1812IS6#TRMPBF-Datenblätter	LT1812IS6#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT1812IS6#TRMPBF
LT1812IS6#TRMPBF Electronic	LT1812IS6#TRMPBF-Komponenten	LT1812IS6#TRMPBF-Verteiler	LT1812IS6#TRMPBF-Bild	LT1812IS6#TRMPBF-Teil
LT1812IS6#TRMPBF Preis	LT1812IS6#TRMPBF Hersteller	LT1812IS6#TRMPBF Bild	LT1812IS6#TRMPBF Aktie	LT1812IS6#TRMPBF Inventar
LT1812IS6#TRMPBF Neu	LT1812IS6#TRMPBF Original	LT1812IS6#TRMPBF garantiert	LT1812IS6#TRMPBF RFQ	LT1812IS6#TRMPBF Online bestellen

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