

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1806CS6#TRMPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1806CS6#TRMPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 477 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	477 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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1806CS6#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	325MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	11mA
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Strom - Eingangsruhe	5µA
Basisteilenummer	LT1806
Verstärkertyp	General Purpose

LT1806CS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1806CS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1806CS6#TRMPBF 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 LT1806CS6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1806CS6#TRPBF.</b> LT LT SOT-23</p>	 <p><b>LT1806CS6#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1805IS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1806CS6</b> LINEAR LT1806CS6 LINEAR</p>
 <p><b>LT1805IS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1806CS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1806CS6#PBF</b> LINEAR LT1806CS6#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1806CS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Bild</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1806CS6#TRMPBF 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