

 <p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p><b>LTC4400-1ES6#TRMPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4400-1ES6#TRMPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4400-1ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4400-1ES6#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Leistungsregler-ICs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
HF-Typ	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Andere Namen	<a href="#">LTC4400-1ES6#PBF</a>
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	300MHz ~ 2.7GHz
Eigenschaften	Single Output
detaillierte Beschreibung	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS,
Basisteilenummer	LTC4400

LTC4400-1ES6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4400-1ES6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4400-1ES6#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 LTC4400-1ES6#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4400-1ES6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC4400-2EMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4400-2EMS8#PBF</b> Linear Technology IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4380IMS-4#TRPBF</b> Linear Technology IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP</p>
 <p><b>LTC4400-1ES6#TRMPBF</b> Linear Technology IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC4400-1ES6</b> LINEAR LTC4400-1ES6 LINEAR</p>	 <p><b>LTC4400-2EMS8</b> LINEAR LTC4400-2EMS8 LINEAR</p>	 <p><b>LTC4400-1ES6#TRPBF</b> Linear Technology IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4400-1ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4400-1ES6#TRMPBF Datenblatt	LTC4400-1ES6#TRMPBF-Datenblätter	LTC4400-1ES6#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4400-1ES6#TRMPBF
LTC4400-1ES6#TRMPBF Electronic	LTC4400-1ES6#TRMPBF-Komponenten	LTC4400-1ES6#TRMPBF-Verteiler	LTC4400-1ES6#TRMPBF-Bild	LTC4400-1ES6#TRMPBF-Teil
LTC4400-1ES6#TRMPBF Aktie	LTC4400-1ES6#TRMPBF Inventar	LTC4400-1ES6#TRMPBF Preis	LTC4400-1ES6#TRMPBF Hersteller	LTC4400-1ES6#TRMPBF Bild
LTC4400-1ES6#TRMPBF RFQ	LTC4400-1ES6#TRMPBF Online bestellen	LTC4400-1ES6#TRMPBF Neu	LTC4400-1ES6#TRMPBF Original	LTC4400-1ES6#TRMPBF garantiert

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