



A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

## LTC5536ES6#TRMPBF

Número da peça: **LTC5536ES6#TRMPBF**  
 Descrição do Produto: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [LTC5536ES6#TRMPBF.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalhes do produto

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <b>Número da peça</b>                        | LTC5536ES6#TRMPBF   | <b>Fabricante</b>                             | ADI (Analog Devices, Inc.)             |
| <b>Descrição</b>                             | IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23   | <b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>        | Sem chumbo / acordo com RoHS           |
| <b>Ficha de dados</b>                        | LTC5536ES6#TRMPBF.pdf   |   |  |
| <b>Tensão - Fornecimento</b>                 | 2.7 V ~ 5.5 V   | <b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>    | TSOT-23-6                              |
| <b>Série</b>                                 | -   | <b>Tipo RF</b>                                | 802.11a/b/g/WiFi, Wireless Modem, WLAN |
| <b>Embalagem</b>                             | Original-Reel®  | <b>Caixa / Gabinete</b>                       | SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6               |
| <b>Outros nomes</b>                          | LTC5536ES6#TRMPBFDKR  | <b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                          |
| <b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b> | 12 Weeks  | <b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>     | Lead free / RoHS Compliant             |
| <b>Faixa de entrada</b>                      | -16dBm ~ 12dBm  | <b>Frequência</b>                             | 600MHz ~ 7GHz                          |
| <b>Descrição detalhada</b>                   | RF Detector IC 802.11a/b/g/WiFi, Wireless Modem, WLAN 600MHz ~ 7GHz -16dBm ~ 12dBm SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6 | <b>Atual - Fornecimento</b>                   | 2.1mA                                  |
| <b>Número da peça base</b>                   | LTC5536   | <b>Precisão</b>                               | -                                      |

### produtos relacionados

|  |  |
|--|--|
| <p><b>LTC5540IUH#PBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5540IUH#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>LTC5541IUH#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCNV 20QFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5541IUH#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>LTC5532ES6#TRMPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23<br/>                 Download: <a href="#">LTC5532ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>LTC5533EDE#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5533EDE#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>LTC5540IUH#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC MIXER 600MHZ-1.3GHZ DWN 20QFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5540IUH#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>LTC5542IUH#PBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC MIXR 1.6-2.7GHZ DWNCNV 20QFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5542IUH#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>LTC5533EDE#PBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-11GHZ 12DFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5533EDE#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>LTC5532ES6#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23<br/>                 Download: <a href="#">LTC5532ES6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>LTC5535ES6#TRMPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23<br/>                 Download: <a href="#">LTC5535ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>LTC5536ES6#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23<br/>                 Download: <a href="#">LTC5536ES6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>LTC5541IUH#PBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC MIXR 1.3-2.3GHZ DWNCNV 20QFN<br/>                 Download: <a href="#">LTC5541IUH#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>LTC5535ES6#TRPBF</b><br/>                 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Descrição: IC RF DETECT 600MHZ-7GHZ TSOT23<br/>                 Download: <a href="#">LTC5535ES6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |

### Tags relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5536ES6#TRMPBF
- Preço LTC5536ES6#TRMPBF
- Folha de Dados LTC5536ES6#TRMPBF PDF
- Estoque LTC5536ES6#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5536ES6#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5536ES6#TRMPBF
- Analog Devices Inc. LTC5536ES6#TRMPBF
- Distribuidor LTC5536ES6#TRMPBF
- Imagens LTC5536ES6#TRMPBF
- LTC5536ES6#TRMPBF Download Datasheet
- Compre LTC5536ES6#TRMPBF
- Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD LTC5536ES6#TRMPBF
- Analog Devices, Inc. LTC5536ES6#TRMPBF
- Fornecedor LTC5536ES6#TRMPBF
- Imagem LTC5536ES6#TRMPBF
- Folha de Dados LTC5536ES6#TRMPBF
- Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5536ES6#TRMPBF
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5536ES6#TRMPBF