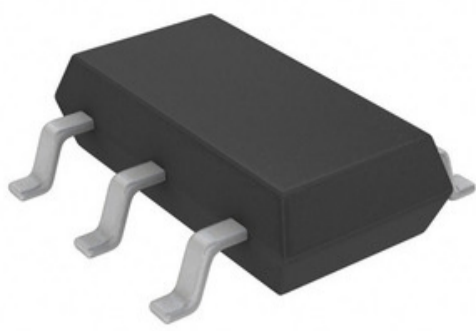




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

## LTC5530ES6#TRPBF

Número da peça: **LTC5530ES6#TRPBF**  
 Descrição do Produto: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [LTC5530ES6#TRPBF.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>	LTC5530ES6#TRPBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrição</b>	IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	LTC5530ES6#TRPBF.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.7 V ~ 6 V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	TSOT-23-6
<b>Série</b>	-	<b>Tipo RF</b>	802.11a/b/g/WiFi, 802.16/WiMax, WLAN
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
<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>	-32dBm ~ 10dBm
<b>Frequência</b>	300MHz ~ 7GHz	<b>Descrição detalhada</b>	RF Detector IC 802.11a/b/g/WiFi, 802.16/WiMax, WLAN 300MHz ~ 7GHz -32dBm ~ 10dBm SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
<b>Atual - Fornecimento</b>	500µA	<b>Número da peça base</b>	LTC5530
<b>Precisão</b>	-		

### produtos relacionados

<p><b>LTC5532EDC#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ 6DFN                  Download: <a href="#">LTC5532EDC#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5509ESC6#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-3GHZ SC70-6                  Download: <a href="#">LTC5509ESC6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC5530ES6#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23                  Download: <a href="#">LTC5530ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5510IUF#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC MIXER DOWN CONVERTER 16QFN                  Download: <a href="#">LTC5510IUF#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC5531ES6#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23                  Download: <a href="#">LTC5531ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5510IUF#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: HIGH LINEARITY MIXER 16QFN                  Download: <a href="#">LTC5510IUF#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC5532ES6#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23                  Download: <a href="#">LTC5532ES6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5531ES6#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23                  Download: <a href="#">LTC5531ES6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC5509ESC6#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-3GHZ SC70-6                  Download: <a href="#">LTC5509ESC6#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5532ES6#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ TSOT23                  Download: <a href="#">LTC5532ES6#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC5532EDC#TRMPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC RF DETECT 300MHZ-7GHZ 6DFN                  Download: <a href="#">LTC5532EDC#TRMPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC5510IUF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrição: IC POWER MANAGEMENT</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5530ES6#TRPBF  
 Preço LTC5530ES6#TRPBF  
 Folha de Dados LTC5530ES6#TRPBF PDF  
 Estoque LTC5530ES6#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5530ES6#TRPBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5530ES6#TRPBF  
 Analog Devices Inc. LTC5530ES6#TRPBF

Distribuidor LTC5530ES6#TRPBF  
 Imagens LTC5530ES6#TRPBF  
 LTC5530ES6#TRPBF Download Datasheet  
 Compre LTC5530ES6#TRPBF  
 Fornecedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD LTC5530ES6#TRPBF  
 Analog Devices, Inc. LTC5530ES6#TRPBF

Fornecedor LTC5530ES6#TRPBF  
 Imagem LTC5530ES6#TRPBF  
 Folha de Dados LTC5530ES6#TRPBF  
 Compre ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5530ES6#TRPBF  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC5530ES6#TRPBF