




IC Components Limited

## LTC4412ES6#TRPBF

fabricante Numero di parte:	LTC4412ES6#TRPBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6
Schede tecniche:	<a href="#">LTC4412ES6#TRPBF(1).pdf</a> <a href="#">LTC4412ES6#TRPBF(2).pdf</a> <a href="#">LTC4412ES6#TRPBF(3).pdf</a> <a href="#">LTC4412ES6#TRPBF(4).pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LTC4412ES6#TRPBF 100% nuovi pezzi originali 8200 in magazzino, trova il prezzo LTC4412ES6#TRPBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC4412ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC4412ES6#TRPBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


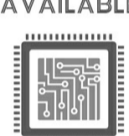


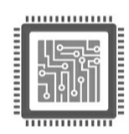

















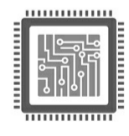







## Le specifiche di LTC4412ES6#TRPBF

Numero di parte	LTC4412ES6#TRPBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	PowerPath™	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC4412	Contenitore / involucro	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	TSOT-23-6	temperatura di esercizio	-40 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	OR Controller Source Selector Switch P-Channel 2:1 TSOT-23-6	Corrente - Alimentazione	15µA
Digitale	Source Selector Switch	applicazioni	Handheld, USB Powered Supplies
Tensione di alimentazione -	2.5 V ~ 28 V	Interruttori interni (s)	No
Tipo FET	P-Channel	Rapporto - Ingresso: Uscita	2:1
Corrente - uscita (max)	-	Tempo di ritardo - ON	110µs
Tempo di ritardo - OFF	13µs	Altri nomi	LTC4412ES6#TRPBF-ND LTC4412ES6#TRPBFTR
Quantità di magazzino	8200 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-o regolatori, diodi ideali
Descrizione	IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con LTC4412ES6#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4412ES6#TRPBF	Parte LTC4412ES6#TRPBF	Prezzo LTC4412ES6#TRPBF	Distributore LTC4412ES6#TRPBF
LTC4412ES6#TRPBF tecnico	Azione LTC4412ES6#TRPBF	Inventario LTC4412ES6#TRPBF	Fornitore LTC4412ES6#TRPBF
Ordine online LTC4412ES6#TRPBF	Richiesta LTC4412ES6#TRPBF	Immagine LTC4412ES6#TRPBF	Immagine LTC4412ES6#TRPBF
LTC4412ES6#TRPBF pdf	Datasheet LTC4412ES6#TRPBF	Scheda tecnica LTC4412ES6#TRPBF	Scheda tecnica LTC4412ES6#TRPBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC4412ES6#TRPBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4412ES6#TRPBF	AD LTC4412ES6#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4412ES6#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4412ES6#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4412ES6#TRPBF	

## Potresti essere anche interessato:

 <b>LTC4403-2EMS#TR</b> <b>Descrizione:</b> LTC4403-2EMS#TR LINEAR 10 MSOP <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412ES6</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412ES6 LT SOT23-6 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412ES6#TR</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412ES6#TR LT SOT23-6 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412HVIS6#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412HVIS6#PBF LINEAR TSOT23-6 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4410ES6</b> <b>Descrizione:</b> LTC4410ES6 LT SOT23 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4410ES6#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4410ES6#PBF LINEAR TSOT23-6 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4413EDD-1</b> <b>Descrizione:</b> LTC4413EDD-1 LT DFN10 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412IS6</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412IS6 LT SOT23-6 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18500 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412HVIS6#TRMPBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412HVIS6#TRMPBF LT SOT23-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412CMS8</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412CMS8 LINEAR 8 MSOP <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412HVIS6</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412HVIS6 LINEAR SOT23-6 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4411ES5#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4411ES5#PBF LINEAR TSOT23-5 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412IS6#TRMPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4411ES5</b> <b>Descrizione:</b> LTC4411ES5 LT SOT23-5 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4413EDD-1#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412CMS8#TRPBF.</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412CMS8#TRPBF. LT MSOP-8 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4410ES6#TR</b> <b>Descrizione:</b> LTC4410ES6#TR LINEAR SOT23-6 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412CS8#TRPBF.</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412CS8#TRPBF. LT SOP8 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412IS6#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412ES6#TRMPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412IS6#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412IS6#PBF LT SOT23-6 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412CS8</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412CS8 LINEAR SOP-8 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11500 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412HV-IS6#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412HV-IS6#PBF LT SOT-163 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4413EDD#PBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4411ES5#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-5 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4413EDD#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT 10DFN <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4413EDD</b> <b>Descrizione:</b> LTC4413EDD LT DFN10 <b>Produttori:</b> LT <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <b>LTC4412ES8</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412ES8 LINEAR SOP-8 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11500 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412ES6#PBF</b> <b>Descrizione:</b> LTC4412ES6#PBF LINEAR SOT23-6 <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc. <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <b>LTC4412HVIS6#TRPBF</b> <b>Descrizione:</b> IC OR CTRLR SRC SELECT TSOT23-6 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. <div>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></div>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501935

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong