



LT3460ESC6-1

fabricante Numero di parte:	LT3460ESC6-1
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC REGULATOR
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LT3460ESC6-1 100% nuovi pezzi originali 1200 in magazzino, trova il prezzo LT3460ESC6-1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LT3460ESC6-1 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LT3460ESC6-1: Info@IC-Components.com







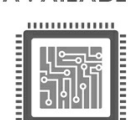





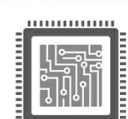




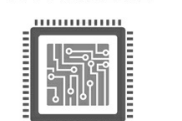


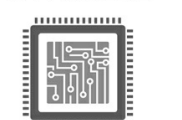


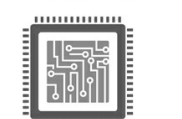

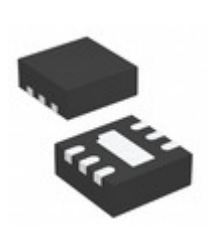

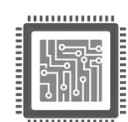
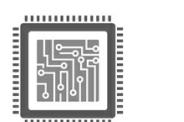
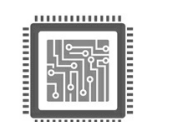
Le specifiche di LT3460ESC6-1

Numero di parte	LT3460ESC6-1	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Contenitore / involucro	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	SC-70-6	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Descrizione dettagliata	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.255V 1 Output 180mA (Switch) 6-VSSOP, SC-88, SOT-363	Tensione - Ingresso (max)	16V
Tipo di uscita	Adjustable	Funzione	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Corrente - Uscita	180mA (Switch)	Frequenza - commutazione	650kHz
Numero di uscite	1	Configurazione di uscita	Positive
Topologia	Boost, SEPIC	Tensione - Uscita (min / fissa)	1.255V
Tensione - uscita (max)	36V	raddrizzatore sincrono	No
Tensione - Ingresso (min)	2.5V	Quantità di magazzino	1200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Regolatori di tensione-Regolatori di commutaz	Descrizione	IC REGULATOR
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con LT3460ESC6-1

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3460ESC6-1	Parte LT3460ESC6-1	Prezzo LT3460ESC6-1	Distributore LT3460ESC6-1
LT3460ESC6-1 tecnico	Azione LT3460ESC6-1	Inventario LT3460ESC6-1	Fornitore LT3460ESC6-1
Ordine online LT3460ESC6-1	Richiesta LT3460ESC6-1	Immagine LT3460ESC6-1	Immagine LT3460ESC6-1
LT3460ESC6-1 pdf	Datasheet LT3460ESC6-1	Scheda tecnica LT3460ESC6-1	Scheda tecnica LT3460ESC6-1 pdf
Scarica la scheda tecnica LT3460ESC6-1	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3460ESC6-1	AD LT3460ESC6-1
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3460ESC6-1	Analog Devices Inc. LT3460ESC6-1	Analog Devices, Inc. LT3460ESC6-1	

Potresti essere anche interessato:

 <p>LT3462AES6#TRPBF Descrizione: IC REG CUK INV ADJ 0.25A TSOT23 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3447EDD#TRPBF Descrizione: LT3447EDD#TRPBF LINEAR DFN-10P Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3457CDE Descrizione: LT3457CDE LINEAR DFN-12 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3461AES6#PBF Descrizione: LT3461AES6#PBF LINEAR TSOT23-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3460ESC6#TRPBF Descrizione: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3461ES6#TRPBF Descrizione: IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3459CS8 Descrizione: LT3459CS8 LT SOP-8 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3461ES6#TRMPBF Descrizione: IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3443EDE#TRPBF Descrizione: LT3443EDE#TRPBF LINEAR DFN12 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3460ES5#TRPBF Descrizione: IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A TSOT23 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3447EDD Descrizione: LT3447EDD LINEAR DFN10 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3461AES6 Descrizione: LT3461AES6 LINEAR SOT23 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3461ES6#TRA1PBF Descrizione: LT3461ES6#TRA1PBF LT SO-23 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3460ESC6#TR Descrizione: LT3460ESC6#TR LINEAR SOT23-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3462ES6#PBF Descrizione: LT3462ES6#PBF LINEAR TSOT23-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3462ES6 Descrizione: LT3462ES6 LINEAR SOT-23 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3462AES6#PBF Descrizione: LT3462AES6#PBF LINEAR TSOT23-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3462AES6 Descrizione: LT3462AES6 LT SOT23-6 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3460ESC6#PBF Descrizione: LT3460ESC6#PBF LINEAR SC70-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3461ES6#PBF Descrizione: LT3461ES6#PBF LINEAR TSOT23-6 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3455 Descrizione: LT3455 LT QFN Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3461ES6 Descrizione: LT3461ES6 LINEAR SOT23 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3460ES5#PBF Descrizione: LT3460ES5#PBF LINEAR TSOT23-5 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3460EDC-1 Descrizione: LT3460EDC-1 LT DFN-6 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT3460ES5 Descrizione: LT3460ES5 LINEAR SOT23-5 Produttore: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3460EDC-1#TRPBF Descrizione: IC REG BST SEPIC ADJ 0.18A 6DFN Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT3461AES6#TRPBF Descrizione: IC REG BOOST ADJ 0.3A TSOT23-6 Produttore: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3462ES6#TR Descrizione: LT3462ES6#TR LT SOT-23 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3462AES6#TR Descrizione: LT3462AES6#TR LTC SOT23-6 Produttore: LTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT3460ESC6 Descrizione: LT3460ESC6 LT SC70-6 Produttore: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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