



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3048IDC

Numero di parte:	LT3048IDC
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto:	IC REGULATOR
Schede tecniche:	
Stato di RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di LT3048IDC

NUMERO DI PARTE	LT3048IDC
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REGULATOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEMA DATI	
W / SUPERVISOR	No
W / SEQUENCER	No
W / LED DRIVER	No
TENSIONE / CORRENTE - USCITA 3	-
TENSIONE / CORRENTE - USCITA 2	1.235 V ~ 22 V, 45mA
TENSIONE / CORRENTE - USCITA 1	23.1V, 300mA
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 4.8 V
TOPOLOGIA	Step-Up (Boost) (1), Linear (LDO) (1)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-DFN (2x2)
SERIE	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-WDFDN Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI USCITE	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	1MHz
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Up (Boost) (1), Linear (LDO) (1) 1MHz 8-DFN (2x2)

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3048IDC	Distributore LT3048IDC	LT3048IDC Fornitore
LT3048IDC Prezzo	Immagini LT3048IDC	Immagine LT3048IDC
LT3048IDC PDF Scheda dati	LT3048IDC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LT3048IDC
Stock LT3048IDC	Acquista LT3048IDC	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LT3048IDC
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3048IDC	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3048IDC	AD LT3048IDC	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3048IDC
Analog Devices Inc. LT3048IDC	Analog Devices, Inc. LT3048IDC	

prodotti correlati

<p>LT3048IDC-12 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048IDC-15 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3048EDC-3.3#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048IDC#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3048EDC-5#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048IDC#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3048EDC-3.3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048IDC-12#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3048IDC-12#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048EDC-3.3#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>
<p>LT3048EDC-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REGULATOR disponibile: Out stock RFQ</p>	<p>LT3048EDC-5#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG DL BOOST/LINEAR 8DFN disponibile: Out stock RFQ</p>

