



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC3853MPUJ#PBF

Numero di parte: LTC3853MPUJ#PBF

Costruttore / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto: IC REG CTRLR BUCK 40QFN

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Condizione di scorta

Nave da

Modo di spedizione

[1.LTC3853MPUJ#PBF.pdf](#)
[2.LTC3853MPUJ#PBF.pdf](#)
[3.LTC3853MPUJ#PBF.pdf](#)
[4.LTC3853MPUJ#PBF.pdf](#)
 Senza piombo / RoHS

5501 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

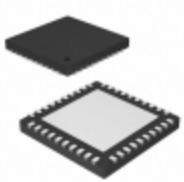
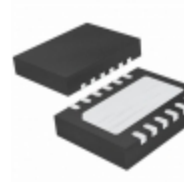
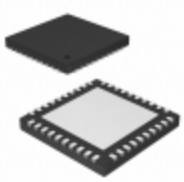
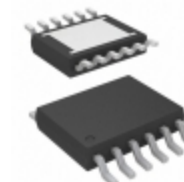
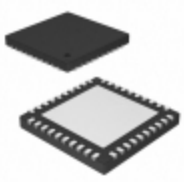
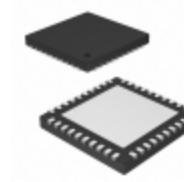
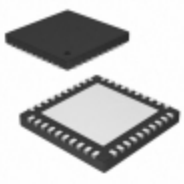
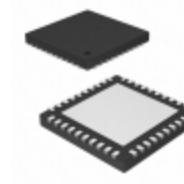
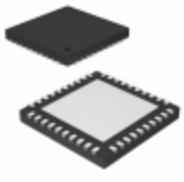
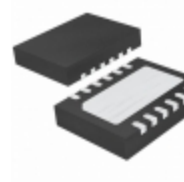


Specifiche di LTC3853MPUJ#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC3853MPUJ#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC REG CTRLR BUCK 40QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5501 pcs
SCHEDA DATI	1.LTC3853MPUJ#PBF.pdf 2.LTC3853MPUJ#PBF.pdf 3.LTC3853MPUJ#PBF.pdf 4.LTC3853MPUJ#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	4.5 V ~ 24 V
TOPOLOGIA	Buck
RADDRIZZATORE SINCRONO	Yes
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	40-QFN (6x6)
SERIE	-
INTERFACCE SERIALI	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	40-WFQFN Exposed Pad
TIPO DI USCITA	Transistor Driver
FASI DI USCITA	3
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Positive
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 150°C (TJ)
NUMERO DI USCITE	3
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Step-Down
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	250kHz ~ 750kHz
CICLO DI SERVIZIO (MASSIMO)	98%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 40-QFN (6x6)
FUNZIONI DI CONTROLLO	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
CLOCK SYNC	No
NUMERO DI PARTE BASE	LTC3853

Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853MPUJ#PBF	Distributore LTC3853MPUJ#PBF	Fornitore LTC3853MPUJ#PBF
Prezzo LTC3853MPUJ#PBF	Immagini LTC3853MPUJ#PBF	Immagine LTC3853MPUJ#PBF
Scheda tecnica LTC3853MPUJ#PBF PDF	LTC3853MPUJ#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC3853MPUJ#PBF
Azione LTC3853MPUJ#PBF	Acquista LTC3853MPUJ#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853MPUJ#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853MPUJ#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853MPUJ#PBF	AD LTC3853MPUJ#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3853MPUJ#PBF
Analog Devices Inc. LTC3853MPUJ#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3853MPUJ#PBF	

prodotti correlati

 <p>LTC3853HUJ#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 9132 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3854EDDB#TRMPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 12DFN disponibile: 52529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3853EUJ#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 10983 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3854EMSE#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP disponibile: 24360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3853IUJ#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 19754 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3853EUJ#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 10365 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3853MPUJ#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 6811 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3853HUJ#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 17714 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3853IUJ#PBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 40QFN disponibile: 11566 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3854EDDB#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 12DFN disponibile: 46135 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3854EMSE#TRPBF Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC REG CTRLR BUCK 12MSOP disponibile: 41509 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3854EDDB Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC POWER MANAGEMENT disponibile: 5459 pcs</p> <p>RFQ</p>