





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC4355HMS#PBF

Numero di parte:	LTC4355HMS#PBF
Costruttore / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrizione del prodotto	IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP
Schede tecniche:	 LTC4355HMS#PBF.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	13715 pcs stock
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 LTC4355HMS#PBF

NUMERO DI PARTE	LTC4355HMS#PBF
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	13715 pcs
SCHEDA DATI	 LTC4355HMS#PBF.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	48V, -48V
DIGITARE	N+1 ORing Controller
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-MSOP
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	2:1
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	No
TIPO FET	N-Channel
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 16-MSOP
TEMPO DI RITARDO - OFF	300ns
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	2mA
CORRENTE - USCITA (MAX)	-
NUMERO DI PARTE BASE	LTC4355
APPLICAZIONI	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems

## Tag correlati

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355HMS#PBF	Distributore LTC4355HMS#PBF	Fornitore LTC4355HMS#PBF
Prezzo LTC4355HMS#PBF	Immagini LTC4355HMS#PBF	Immagine LTC4355HMS#PBF
Scheda tecnica LTC4355HMS#PBF PDF	LTC4355HMS#PBF Scarica la scheda tecnica	Datasheet LTC4355HMS#PBF
Azione LTC4355HMS#PBF	Acquista LTC4355HMS#PBF	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355HMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355HMS#PBF	Fornitore ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355HMS#PBF	AD LTC4355HMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355HMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4355HMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4355HMS#PBF	

## prodotti correlati

 <p><b>LTC4355CS#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC disponibile: 17062 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355IMS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP disponibile: 28670 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355IDE#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN disponibile: 26572 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355CMS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP disponibile: 28981 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355CDE#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN disponibile: 19712 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355CMS#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP disponibile: 18738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355IDE#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN disponibile: 15963 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355CDE#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN disponibile: 30640 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355IS#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC disponibile: 13902 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355HMS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP disponibile: 20113 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355CS#TRPBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC disponibile: 33166 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4355IMS#PBF</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP disponibile: 14630 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>