



**LTC4357HMS8#PBF**

fabricante Numero di parte:	LTC4357HMS8#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OR CTRLR N+1 8MSOP
Schede tecniche:	LTC4357HMS8#PBF(1).pdf LTC4357HMS8#PBF(2).pdf LTC4357HMS8#PBF(3).pdf LTC4357HMS8#PBF(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

LTC4357HMS8#PBF 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo LTC4357HMS8#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC4357HMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC4357HMS8#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di LTC4357HMS8#PBF**

Numero di parte	LTC4357HMS8#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC4357	Contenitore / involucro	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-MSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 8-MSOP	Corrente - Alimentazione	500µA
Digitare	N+1 ORing Controller	applicazioni	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure
Tensione di alimentazione -	9 V ~ 80 V	Interruttori interni (s)	No
Tipo FET	N-Channel	Rapporto - Ingresso: Uscita	N:1
Corrente - uscita (max)	-	Tempo di ritardo - OFF	300ns
Altri nomi	LTC4357HMS8PBF	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-o regolatori, diodi ideali</a>	Descrizione	IC OR CTRLR N+1 8MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con LTC4357HMS8#PBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HMS8#PBF	Parte LTC4357HMS8#PBF	Prezzo LTC4357HMS8#PBF	Distributore LTC4357HMS8#PBF
LTC4357HMS8#PBF tecnico	Azione LTC4357HMS8#PBF	Inventario LTC4357HMS8#PBF	Fornitore LTC4357HMS8#PBF
Ordine online LTC4357HMS8#PBF	Richiesta LTC4357HMS8#PBF	Immagine LTC4357HMS8#PBF	Immagine LTC4357HMS8#PBF
LTC4357HMS8#PBF pdf	Datasheet LTC4357HMS8#PBF	Scheda tecnica LTC4357HMS8#PBF	Scheda tecnica LTC4357HMS8#PBF pdf
Scarica la scheda tecnica LTC4357HMS8#PBF	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HMS8#PBF	AD LTC4357HMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HMS8#PBF	Analog Devices Inc. LTC4357HMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4357HMS8#PBF	

**Potresti essere anche interessato:**

<p><b>LTC4358EFE</b> Descrizione: LTC4358EFE LT TSSOP-16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357IMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4358CDE#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4354IS8</b> Descrizione: LTC4354IS8 LINEAR 8SO Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357MPMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4358IDE#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4359CDCB#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 6DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4354IS8#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4358CDE#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4355CDE#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IS#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357HMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4356IDE-1</b> Descrizione: LTC4356IDE-1 LINEAR DFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IS</b> Descrizione: LTC4355IS LT SOP16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IDE#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4355EMS#PBF</b> Descrizione: LTC4355EMS#PBF LINEAR MSOP16 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357IMS8#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357IDCB#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 6DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4357CMS8#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IDE#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4359HMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4355IS#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4359CDCB#PBF</b> Descrizione: LTC4359CDCB#PBF LINEAR DFN Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4359CMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4357CMS8</b> Descrizione: LTC4357CMS8 LT MSOP8 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4359IMS8</b> Descrizione: LTC4359IMS8 LINEAR MSOP-8 Produttori: Advanced Linear Devices, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4356IGN-1</b> Descrizione: LTC4356IGN-1 LT SSOP-16 Produttori: LT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>LTC4358IFE#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4355IMS#PBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>LTC4357CMS8#TRPBF</b> Descrizione: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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 - 30501945

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