

## LTC4252-1CMS#PBF

fabricante Numero di parte:	LTC4252-1CMS#PBF
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP
Schede tecniche:	LTC4252-1CMS#PBF.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

LTC4252-1CMS#PBF 100% nuovi pezzi originali 400 in magazzino, trova il prezzo LTC4252-1CMS#PBF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista LTC4252-1CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ LTC4252-1CMS#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







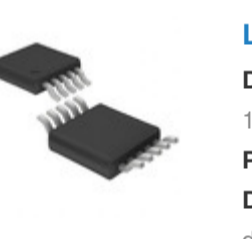


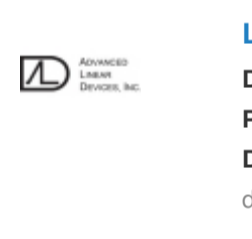
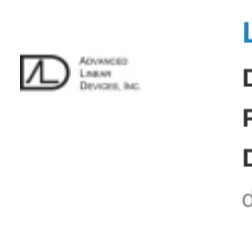





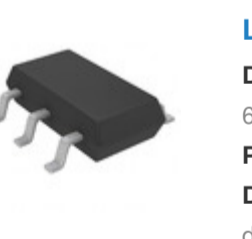


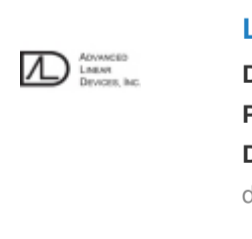


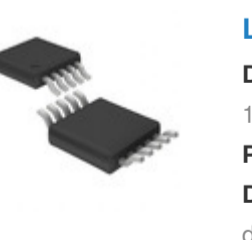




## Le specifiche di LTC4252-1CMS#PBF

Numero di parte	LTC4252-1CMS#PBF	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	LTC4252	Contenitore / involucro	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	10-MSOP	temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Descrizione dettagliata	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 10-MSOP	Corrente - Alimentazione	800µA
Digitale	Hot Swap Controller	Caratteristiche	Latched Fault
Numero di canali	1	applicazioni	-48V
Tensione di alimentazione -	-48V	Interruttori interni (s)	No
Caratteristiche programmabili	Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO	Corrente - uscita (max)	-
Pins di caratteristica	DRAIN, OV, /PWRGD, SS, TIMER, UV	Quantità di magazzino	400 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-hot swap controller</a>	Descrizione	IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

## Parole chiave realizzate con LTC4252-1CMS#PBF

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Parte LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Prezzo LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Distributore LTC4252-1CMS#PBF</a>
<a href="#">LTC4252-1CMS#PBF tecnico</a>	<a href="#">Azione LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Inventario LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Fornitore LTC4252-1CMS#PBF</a>
<a href="#">Ordine online LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Richiesta LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Immagine LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Immagine LTC4252-1CMS#PBF</a>
<a href="#">LTC4252-1CMS#PBF pdf</a>	<a href="#">Datasheet LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Scheda tecnica LTC4252-1CMS#PBF pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">AD LTC4252-1CMS#PBF</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. LTC4252-1CMS#PBF</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. LTC4252-1CMS#PBF</a>	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>LTC4252-1IMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC4251IS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251IS6 LT SOT23-6  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-2IMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4252A-1CMS#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BCS6-2</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BCS6-2 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251-2CS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251-2CS6 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4252-2IMS8#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-2CMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-1IMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-1IMS LINEAR MSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4252-1CMS#TR</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-1CMS#TR LINEAR TSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BIS6-1</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BIS6-1 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC4251CS6#TR</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251CS6#TR LT SOT-6  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC4252-2IMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-2IMS LT MSOP-10  <b>Produttori:</b> LT  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BCS6#PBF</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BCS6#PBF LINEAR TSOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BCS6#TRMPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC HOT SWAP CONTROLLER 6SOT23  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4251CS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251CS6 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-1CMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-1CMS LINEAR MSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-2CMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-2CMS LINEAR MSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4252-1CMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251CS6#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CTRLR HOTSWAP NEG VOLT SOT23-6  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-1CMS8#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 8-MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4251BCS6-1</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BCS6-1 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252A-1CMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252A-1CMS LINEAR MSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252-2IM</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252-2IM LINEAR MSOP  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4252A-1IMS</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4252A-1IMS LINEAR MSOP10  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4252A-2CMS#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 10MSOP  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BCS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BCS6 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC4251-2IS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251-2IS6 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BIS6</b>  <b>Descrizione:</b> LTC4251BIS6 LINEAR SOT23-6  <b>Produttori:</b> Advanced Linear Devices, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC4251BIS6-1#TRPBF</b>  <b>Descrizione:</b> IC HOT SWAP CONTROLLER 6SOT23  <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 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