



LT1252CS8

Hersteller Teilenummer:	LT1252CS8
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC AMP VIDEO LOW COST SNGL 8SOIC
Datenblätter:	LT1252CS8.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LT1252CS8 100% Neu Original 6200 pcs auf Lager, Finden Sie LT1252CS8 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT1252CS8 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT1252CS8: Info@IC-Components.com



















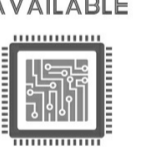

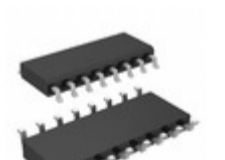
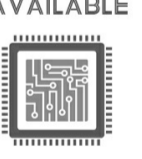


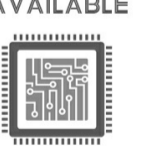


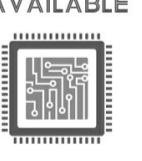

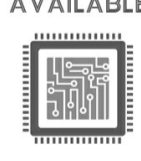
Die Spezifikationen von LT1252CS8

Teilenummer	LT1252CS8	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT1252	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	detaillierte Beschreibung	Video Amp, 1 Current Feedback 8-SOIC
Strom - Versorgung	8.5mA	Ausgabetypp	-
Anwendungen	Current Feedback	Zahl der Schaltkreise	1
Strom - Ausgang / Kanal	55mA	Slew Rate	125 V/μs
-3db Bandbreite	282MHz	Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 28 V, ±2 V ~ 14 V
Bestandsmenge	6200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Video Amps und Module
Beschreibung	IC AMP VIDEO LOW COST SNGL 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In LT1252CS8 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	LT1252CS8-Teil	LT1252CS8 Preis	LT1252CS8-Vertriebspartner
LT1252CS8 Technisch	LT1252CS8-Bestand	LT1252CS8 Inventar	LT1252CS8 Lieferant
LT1252CS8 Online-Bestellung	LT1252CS8 Anfrage	LT1252CS8-Bild	LT1252CS8 Bild
LT1252CS8 pdf	LT1252CS8 Datenblatt	LT1252CS8 Datenblatt	LT1252CS8 pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT1252CS8-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	AD LT1252CS8
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	Analog Devices Inc. LT1252CS8	Analog Devices, Inc. LT1252CS8	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1254CS#PBF Beschreibung: IC AMP VIDEO QUAD 270MHZ 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1251CS Beschreibung: LT1251CS LT SOP14L Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1254CS Beschreibung: LT1254CS LINEAR 14SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1252CS8#PBF Beschreibung: IC AMP VIDEO 282MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1249CS8#TRPBF Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1248CS#TRPBF Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1248IS Beschreibung: LT1248IS LT SOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1252CS8#TR Beschreibung: LT1252CS8#TR LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1252CS8#TRPBF Beschreibung: IC AMP VIDEO 282MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1249CN8 Beschreibung: LT1249CN8 LINEAR DIP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1249IS8 Beschreibung: LT1249IS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1254CS#TRPBF Beschreibung: IC AMP VIDEO QUAD 270MHZ 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1253CS8#TR Beschreibung: LT1253CS8#TR LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1253CS8#TRPBF Beschreibung: IC AMP VIDEO DUAL 270MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1254CS#TRPBF Beschreibung: LT1254CS#TRPBF. LT SOP14 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1248IS#TRPBF Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1252CN8 Beschreibung: LT1252CN8 LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1255 Beschreibung: LT1255 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1252 Beschreibung: LT1252 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1254CS#TR Beschreibung: LT1254CS#TR LT sop14 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1248IS#PBF Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1251CN Beschreibung: LT1251CN LT DIP-14 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1253CN8 Beschreibung: LT1253CN8 LT DIP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1248CS#PBF Beschreibung: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1248IN Beschreibung: LT1248IN LT DIP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1248CS Beschreibung: LT1248CS LINEAR SOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1254CN Beschreibung: LT1254CN LT DIP Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1255CS8 Beschreibung: LT1255CS8 LT SOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1253CS8 Beschreibung: LT1253CS8 LINEAR 8SO Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LT1252CN8#PBF Beschreibung: LT1252CN8#PBF. LT DIP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong