



## AD812AR

fabricante Numero di parte:	<a href="#">AD812AR</a>
Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte della descrizione:	IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">AD812AR.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**AD812AR** 100% nuovi pezzi originali 9900 in magazzino, trova il prezzo AD812AR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista AD812AR ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ AD812AR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di AD812AR

Numero di parte	<a href="#">AD812AR</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	AD812	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Descrizione dettagliata	Video Amp, 2 Current Feedback 8-SOIC
Corrente - Alimentazione	4.5mA	Tipo di uscita	-
applicazioni	Current Feedback	Numero di circuiti	2
Corrente - Uscita / Canale	50mA	Slew rate	1600 V/μs
-3 dB Larghezza di banda	145MHz	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.4 V ~ 36 V, ±1.2 V ~ 18 V
Quantità di magazzino	9900 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Lineare-amplificatori-amplificatori e moduli video</a>
Descrizione	IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme

### Parole chiave realizzate con AD812AR

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR</a>	<a href="#">Parte AD812AR</a>	<a href="#">Prezzo AD812AR</a>	<a href="#">Distributore AD812AR</a>
<a href="#">AD812AR tecnico</a>	<a href="#">Azione AD812AR</a>	<a href="#">Inventario AD812AR</a>	<a href="#">Fornitore AD812AR</a>
<a href="#">Ordine online AD812AR</a>	<a href="#">Richiesta AD812AR</a>	<a href="#">Immagine AD812AR</a>	<a href="#">Immagine AD812AR</a>
<a href="#">AD812AR pdf</a>	<a href="#">Datasheet AD812AR</a>	<a href="#">Scheda tecnica AD812AR</a>	<a href="#">Scheda tecnica AD812AR pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica AD812AR</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR</a>	<a href="#">AD AD812AR</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD812AR</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD812AR</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD812AR</a>	

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>AD812ANZ</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD811SQ/883B</b> Descrizione: IC OPAMP VID HPERFORM 8CERDIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARZ7</b> Descrizione: AD8130ARZ7 AD SOP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD811SQ/883</b> Descrizione: AD811SQ/883 AD CDIP8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARMZ-REEL7(HPA)</b> Descrizione: AD8130ARMZ-REEL7(HPA) AD MSOP-8 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD812AR-REEL7</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD8128ACPZ</b> Descrizione: AD8128ACPZ ADI QFN Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARZ</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD812ARZ</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD812</b> Descrizione: AD812 SSOUA DIP Produttori: SSOUA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARZ-REEL7</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130AR-REEL</b> Descrizione: AD8130AR-REEL ADI SMD8 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD8129ARMZ-REEL7</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD812AR-REEL</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8129ARMZ</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD8129AR</b> Descrizione: AD8129AR AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8122ACPZ</b> Descrizione: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD812ARZ-REEL</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD8130AR</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8123ACPZ-R7</b> Descrizione: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARMZ</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD812ARZ-REEL7</b> Descrizione: IC OPAMP DUAL CURR-FDBK 8-SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8123ACPZ</b> Descrizione: IC RCVR TRPL DIFF EQUAL 40LFCSP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARM</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD812AN</b> Descrizione: AD812AN ADI DIP-8P Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8129ARZ</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARMZ-REEL</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 290MHZ 8MSOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD812A</b> Descrizione: AD812A AD SOP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8129ARZ-REEL7</b> Descrizione: IC OPAMP DIFF 200MHZ 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD8130ARM(HPA)</b> Descrizione: AD8130ARM(HPA) AD SSOP-8P 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