


IC Components Limited

OP484FS

fabricante Numero di parte:	OP484FS
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC
Schede tecniche:	OP484FS.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

OP484FS 100% nuovi pezzi originali 6700 in magazzino, trova il prezzo OP484FS, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista OP484FS ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ OP484FS: Info@IC-Components.com

























Le specifiche di OP484FS

Numero di parte	OP484FS	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	OP484	Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Corrente - Alimentazione	2.25mA
Tipo di uscita	Rail-to-Rail	Numero di circuiti	4
Tipo Amplificatore	General Purpose	Corrente - Uscita / Canale	10mA
Slew rate	4 V/µs	Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 36 V, ±1.5 V ~ 18 V
Guadagno Prodotto larghezza di banda	4.25MHz	Corrente - Polarizzazione ingresso	80nA
Tensione - Offset ingresso	250µV	Quantità di magazzino	6700 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

Parole chiave realizzate con OP484FS

ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	Parte OP484FS	Prezzo OP484FS	Distributore OP484FS
OP484FS tecnico	Azione OP484FS	Inventario OP484FS	Fornitore OP484FS
Ordine online OP484FS	Richiesta OP484FS	Immagine OP484FS	Immagine OP484FS
OP484FS pdf	Datasheet OP484FS	Scheda tecnica OP484FS	Scheda tecnica OP484FS pdf
Scarica la scheda tecnica OP484FS	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	AD OP484FS
ADI (Analog Devices, Inc.) OP484FS	Analog Devices Inc. OP484FS	Analog Devices, Inc. OP484FS	

Potresti essere anche interessato:

 <p>OP484FPZ Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP484ESZ Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP481GSZ-REEL Descrizione: IC OPAMP GP 105KHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 75400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP482GSZ-REEL Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP484FSZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP490GPZ Descrizione: IC OPAMP GP 20KHZ 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP484ESZ-REEL Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP484F Descrizione: OP484F ADI SOP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP484GPZ Descrizione: OP484GPZ AD DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP490GP Descrizione: OP490GP ADI DIP-14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP484E Descrizione: OP484E BB SOP Produttori: BB (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP482GSZ Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP490GSZ Descrizione: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP482GP Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP484FP Descrizione: OP484FP AD DIP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP490G Descrizione: OP490G AD SOP16 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP490-019S Descrizione: OP490-019S 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>OP484ES Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP482GPZ Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP484FSZ Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP482GS Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP482GSZ-REEL7 Descrizione: IC OPAMP GP 4MHZ 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP490GS Descrizione: OP490GS PMI SOP16 Produttori: PMI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP482G Descrizione: OP482G AD SOP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP484FSZ-REEL Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SO Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP490GS-REEL Descrizione: IC OPAMP GP 20KHZ 16SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP491GP Descrizione: OP491GP ADI 02 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>OP484FS-REEL7 Descrizione: IC OPAMP GP 4.25MHZ RRO 14SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>OP491G Descrizione: OP491G ADI SOP14 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>OP491GPZ Descrizione: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14DIP Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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