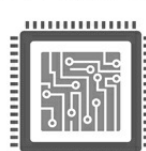



IMAGE NOT AVAILABLE



OPA356AIDBVR

fabbricante Numero di parte:	OPA356AIDBVR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 34300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

OPA356AIDBVR 100% nuovi pezzi originali 34300 disponibili, trova prezzi OPA356AIDBVR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista OPA356AIDBVR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ OPA356AIDBVR: Info@IC-Components.com

Le specifiche di OPA356AIDBVR

Numero di parte	OPA356AIDBVR	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V	Tensione - Offset ingresso	2mV
Contenitore dispositivo fornitore	SOT-23-5	Slew rate	360 V/µs
Serie	-	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753	Tipo di uscita	Rail-to-Rail
Altri nomi	296-32191-1	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Guadagno Prodotto larghezza di banda	200MHz
Descrizione dettagliata	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5	Corrente - Alimentazione	8.3mA
Corrente - Uscita / Canale	100mA	Corrente - Polarizzazione ingresso	3pA
Numero di parte base	OPA356	Tipo Amplificatore	Voltage Feedback
-3 dB Larghezza di banda	450MHz	Quantità di magazzino	34300 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator	Descrizione	IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con OPA356AIDBVR

OPA356AIDBVR	OPA356AIDBVR parte	OPA356AIDBVR Prezzo	Distributore OPA356AIDBVR
OPA356AIDBVR tecnico	Stock OPA356AIDBVR	Inventario OPA356AIDBVR	OPA356AIDBVR Fornitore
Ordine online OPA356AIDBVR	OPA356AIDBVR Richiesta	Immagine OPA356AIDBVR	Immagine OPA356AIDBVR
OPA356AIDBVR pdf	Scheda tecnica OPA356AIDBVR	Scheda tecnica OPA356AIDBVR	OPA356AIDBVR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica OPA356AIDBVR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>OPA357AIDBVRG4 Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA358AIDCKR Descrizione: IC OPAMP GP 80MHZ RRO SC70-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 124800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA355QDBVRQ1 Descrizione: IC OPAMP VOLT-FDBK W/SD SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA358UA Descrizione: TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA356AID Descrizione: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2781 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA355NA/3K Descrizione: IC OP AMP CMOS 200MHZ SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA355NA Descrizione: TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA354AIDBVRG4 Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2607 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA357AIDBV Descrizione: OPA357AIDBV TI SOT23-6 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA355NA/3KG4 Descrizione: IC OPAMP VOLT-FDBK W/SD SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2742 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA358U Descrizione: TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA354QADBVRQ1 Descrizione: OPA354QADBVRQ1 TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2883 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA357AIDBVR Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA354AIDDDR Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOPWR Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2848 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA356AIDBVT Descrizione: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA354QADBVRQ1 Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA355QDBVRQ1 Descrizione: IC OPAMP VOLT-FDBK W/SD SOT23-6 Produttori: Texas Instruments Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA355UA Descrizione: IC HS VIDEO CMOS OP AMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2747 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA355UA/2K5 Descrizione: IC OPAMP VOLT-FDBK W/SD 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA354AIDBVT Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA354AIDBVR Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 38500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA354AIDDA Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOPWR Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2897 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA357AIDDA Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO 8SOPWR Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2898 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA356QADBVRQ1 Descrizione: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA358AIDCKTG4 Descrizione: IC OPAMP GP 80MHZ RRO SC70-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA356AIDBVRG4 Descrizione: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2883 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA357AIDBVT Descrizione: IC OPAMP VFB 100MHZ RRO SOT23-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>OPA356AIDR Descrizione: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA358AIDCKT Descrizione: IC OPAMP GP 80MHZ RRO SC70-6 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 112100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>OPA358AIDCKRG4 Descrizione: OPA358AIDCKRG4 长期供货Son SC70-6 Produttori: Son Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2615 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, New Territories, Hong Kong