


IMAGE NOT AVAILABLE



## TL032AIDRG4

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TL032AIDRG4
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TL032AIDRG4** 100% nuovi pezzi originali 8200 disponibili, trova prezzi TL032AIDRG4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TL032AIDRG4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TL032AIDRG4: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

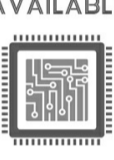
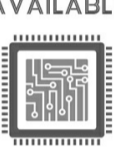
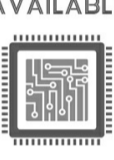


















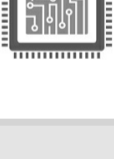
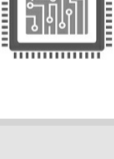
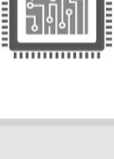
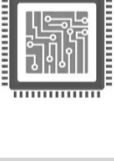
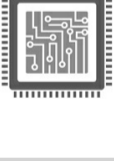
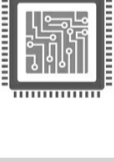
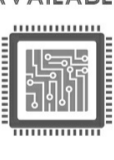
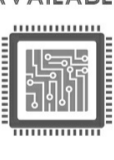
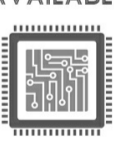
### Le specifiche di TL032AIDRG4

Numero di parte	TL032AIDRG4	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	10 V ~ 30 V, ±5 V ~ 15 V	Tensione - Offset ingresso	390µV
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Slew rate	5.1 V/µs
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo di uscita	-
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Guadagno Prodotto larghezza di banda	1.1MHz	Descrizione dettagliata	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
Corrente - Alimentazione	434µA	Corrente - Polarizzazione ingresso	2pA
Numero di parte base	TL032A	Tipo Amplificatore	J-FET
Quantità di magazzino	8200 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator</a>
Descrizione	IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

### Parole chiave realizzate con TL032AIDRG4

TL032AIDRG4	TL032AIDRG4 parte	TL032AIDRG4 Prezzo	Distributore TL032AIDRG4
TL032AIDRG4 tecnico	Stock TL032AIDRG4	Inventario TL032AIDRG4	TL032AIDRG4 Fornitore
Ordine online TL032AIDRG4	TL032AIDRG4 Richiesta	Immagine TL032AIDRG4	Immagine TL032AIDRG4
TL032AIDRG4 pdf	Scheda tecnica TL032AIDRG4	Scheda tecnica TL032AIDRG4	TL032AIDRG4 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TL032AIDRG4	Produttore		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TL032CPSRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TL032CPSRG4 TI SOP-8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032CD</b>  <b>Descrizione:</b>  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032AMP</b>  <b>Descrizione:</b> TL032AMP TI DIP-8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL032ACP</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL031IDR</b>  <b>Descrizione:</b> TL031IDR TI SOP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032ACDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL032IDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032AIDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 15300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032MP</b>  <b>Descrizione:</b> TL032MP TI DIP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL031ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 84500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL031IP</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 41000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032AID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2692 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL032IDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032CDR/G4</b>  <b>Descrizione:</b> TL032CDR/G4 TI SOP  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032CP</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL0324SF8</b>  <b>Descrizione:</b> TL0324SF8 TOMATOLSI TCP  <b>Produttori:</b> TOMATOLSI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032ACDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TL032ACDRG4 TI SOP-8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL031MJ</b>  <b>Descrizione:</b> TL031MJ TI深圳現 CDIP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 87500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL032AIP</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032ID</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032IP</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8DIP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL031MP</b>  <b>Descrizione:</b> TL031MP TI DIP8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 88800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL031IDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TL031IDRG4 TI SOP-8  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 86000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032CDRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL032CPSR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SO  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL0324F3</b>  <b>Descrizione:</b> TL0324F3 TOMATO NA  <b>Produttori:</b> TOMATO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL032CDR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 8SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TL034ACD</b>  <b>Descrizione:</b> IC OPAMP JFET 1.1MHZ 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2886 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL0324SF9</b>  <b>Descrizione:</b> TL0324SF9 TOMATO SMD  <b>Produttori:</b> TOMATO  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TL0324SF11</b>  <b>Descrizione:</b> TL0324SF11 TL SMD  <b>Produttori:</b> TL  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 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, New Territories, Hong Kong