




## TLE2021AID

|  |  |
|--|--|
| <b>fabbricante Numero di parte:</b>    | <a href="#">TLE2021AID</a>   |
| <b>Produttore / Marca</b>              | N/A  |
| <b>Parte della descrizione:</b>        | IC OPAMP GP 2MHZ 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 2680 disponibili.   |
| <b>Nave da:</b>                        | Hong Kong  |
| <b>Modo di spedizione:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS  |

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**TLE2021AID** 100% nuovi pezzi originali 2680 disponibili, trova prezzi TLE2021AID, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLE2021AID con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLE2021AID: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







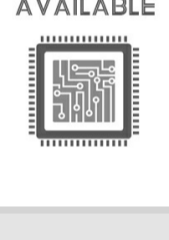
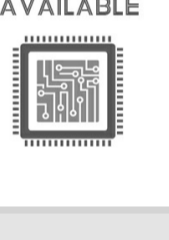
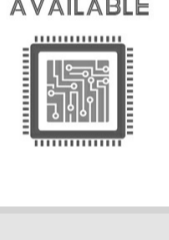
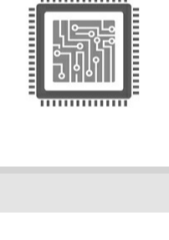
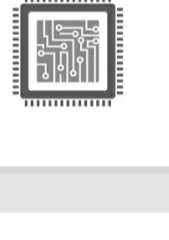
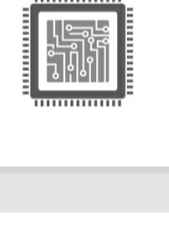

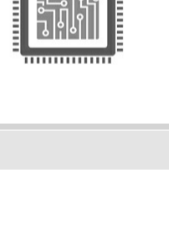
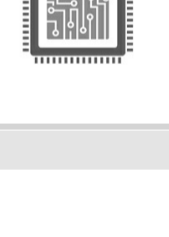





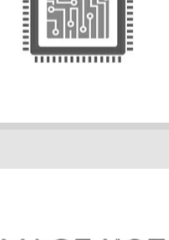

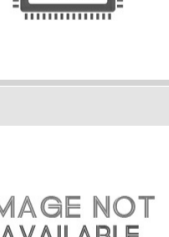




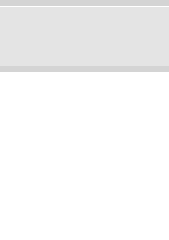
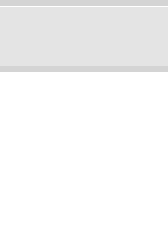
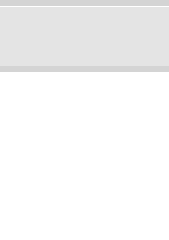
### Le specifiche di TLE2021AID

|   |  |                                      |   |
|---|--|--------------------------------------|---|
| Numero di parte                                 | <a href="#">TLE2021AID</a>                 | Produttore / Marca                   | N/A   |
| Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±) | 4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V                    | Tensione - Offset ingresso           | 80µV  |
| Contenitore dispositivo fornitore               | 8-SOIC                                     | Slew rate                            | 0.65 V/µs   |
| Serie   | Excalibur™                                 | imballaggio                          | Tube  |
| Contenitore / involucro                         | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              | Tipo di uscita                       | -   |
| Altri nomi                                      | 296-10355-5                                | temperatura di esercizio             | -40°C ~ 85°C  |
| Numero di circuiti                              | 1  | Tipo montaggio                       | Surface Mount   |
| Moisture Sensitivity Level (MSL)                | 1 (Unlimited)                              | Guadagno Prodotto larghezza di banda | 1.7MHz  |
| Descrizione dettagliata                         | General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC | Corrente - Alimentazione             | 240µA   |
| Corrente - Uscita / Canale                      | 20mA                                       | Corrente - Polarizzazione ingresso   | 25nA  |
| Numero di parte base                            | TLE2021A                                   | Tipo Amplificatore                   | General Purpose   |
| Quantità di magazzino                           | 2680 pcs Stock                             | Categoria                            | <a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Lineare-amplificatori-strumentazione, amplificator</a> |
| Descrizione                                     | IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC                     | Stato Lead senza piombo / RoHS       | Senza piombo / Conforme RoHS  |

### Parole chiave realizzate con TLE2021AID

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <a href="#">TLE2021AID</a>                           | <a href="#">TLE2021AID parte</a>          | <a href="#">TLE2021AID Prezzo</a>         | <a href="#">Distributore TLE2021AID</a>       |
| <a href="#">TLE2021AID tecnico</a>                   | <a href="#">Stock TLE2021AID</a>          | <a href="#">Inventario TLE2021AID</a>     | <a href="#">TLE2021AID Fornitore</a>          |
| <a href="#">Ordine online TLE2021AID</a>             | <a href="#">TLE2021AID Richiesta</a>      | <a href="#">Immagine TLE2021AID</a>       | <a href="#">Immagine TLE2021AID</a>           |
| <a href="#">TLE2021AID pdf</a>                       | <a href="#">Scheda tecnica TLE2021AID</a> | <a href="#">Scheda tecnica TLE2021AID</a> | <a href="#">TLE2021AID pdf scheda tecnica</a> |
| <a href="#">Scarica la scheda tecnica TLE2021AID</a> | <a href="#">Produttore</a>                |   |   |

### Potresti essere anche interessato:

|   |   |   |
|---|---|---|
|  <p><b>TLE2021AMDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2021AMDR TI SOP-8<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>TLE2021ACDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>TLE2021IP</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2706 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>TLE-5206-2G</b><br/> <b>Descrizione:</b><br/> <b>Produttori:</b><br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2640 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |  <p><b>TLE2021MDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2021MDR TI SOP8<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>TLE-120-01-G-DV-A-P-TR</b><br/> <b>Descrizione:</b> 2MM SOCKET STRIPS<br/> <b>Produttori:</b> Samtec, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2636 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>TLE2022ACP</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8DIP<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>TLE2021IDRG4</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>TLE2021AI</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2021AI TI DIP8<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2667 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |
|  <p><b>TLE2021MP</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2021MP TI DIP8<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |  <p><b>TLE2021AMP</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2021AMP TI DIP-8<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>TLE2022ACDRG4</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>            |
|  <p><b>TLE2021ACP</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>       |  <p><b>TLE2022AMD</b><br/> <b>Descrizione:</b><br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          |  <p><b>TLE2021ACDRG4</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |
|  <p><b>TLE2022AIDRG4</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>TLE2021CDRG4</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>TLE2022AMDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2760 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>              |
|  <p><b>TLE 6220</b><br/> <b>Descrizione:</b><br/> <b>Produttori:</b> INFINEON<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                          |  <p><b>TLE2022ACD</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>TLE2021QDRQ1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>               |
|  <p><b>TLE2022AIDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2707 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>TLE2021AIDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>TLE2022ACDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |
|  <p><b>TLE2021ID</b><br/> <b>Descrizione:</b><br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                              |  <p><b>TLE2021IDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>TLE2022AID</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>               |
|  <p><b>TLE2021CDR</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>      |  <p><b>TLE2022AC</b><br/> <b>Descrizione:</b> TLE2022AC TI DIP<br/> <b>Produttori:</b> TI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2885 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>           |  <p><b>TLE2021CP</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP<br/> <b>Produttori:</b> N/A<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2601 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