

N/A

## THS4281DBVRG4

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Número de pieza:         | THS4281DBVRG4                  |
| Fabricante / Marca:      | N/A                            |
| Descripción del producto | IC OPAMP VFB 95MHZ RRO SOT23-5 |
| Hojas de datos:          |                                |
| Estado de RoHS           | Sin plomo / Cumple con RoHS    |
| Nave de                  | Hong Kong                      |
| Manera del envío         | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS          |

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de THS4281DBVRG4

|   |  |
|---|--|
| NÚMERO DE PIEZA                             | THS4281DBVRG4  |
| FABRICANTE                                  | N/A  |
| DESCRIPCIÓN                                 | IC OPAMP VFB 95MHZ RRO SOT23-5                             |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS         | Sin plomo / Cumple con RoHS                                |
| FICHA DE DATOS                              |  |
| ALIMENTACIÓN DE VOLTAJE, SIMPLE / DOBLE (±) | 2.7 V ~ 16.5 V, ±1.35 V ~ 8.25 V                           |
| VOLTAJE - OFFSET DE ENTRADA                 | 500µV  |
| PAQUETE DEL DISPOSITIVO                     | SOT-23-5   |
| VELOCIDAD DE SUBIDA                         | 35 V/µs  |
| SERIE                                       | -  |
| EMBALAJE                                    | Tape & Reel (TR)   |
| PAQUETE / CUBIERTA                          | SC-74A, SOT-753  |
| TIPO DE SALIDA                              | Rail-to-Rail   |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO               | -40°C ~ 85°C   |
| NÚMERO DE CIRCUITOS                         | 1  |
| TIPO DE MONTAJE                             | Surface Mount  |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)    | 1 (Unlimited)  |
| TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE   | 8 Weeks  |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS              | Lead free / RoHS Compliant                                 |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA                       | Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5 |
| SUMINISTRO DE CORRIENTE                     | 800µA  |
| CORRIENTE - POLARIZACIÓN DE ENTRADA         | 500nA  |
| NÚMERO DE PIEZA BASE                        | THS4281  |
| TIPO AMPLIFICADOR                           | Voltage Feedback   |
| ANCHO DE BANDA DE -3 DB                     | 95MHz  |

### Tags relacionados

|                                 |                                       |                             |
|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| THS4281DBVRG4                   | Distribuidor THS4281DBVRG4            | Proveedor THS4281DBVRG4     |
| Precio THS4281DBVRG4            | THS4281DBVRG4 Imágenes                | Imagen THS4281DBVRG4        |
| Hoja de datos PDF THS4281DBVRG4 | THS4281DBVRG4 Descargar hoja de datos | Hoja de datos THS4281DBVRG4 |
| Stock THS4281DBVRG4             | Compra THS4281DBVRG4                  | Comprar THS4281DBVRG4       |
| THS4281DBVRG4                   | Proveedor                             | Distribuidor                |

### Productos relacionados

|   |   |
|---|---|
| <p><b>THS4281DBVR</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO SOT23-5<br/>En stock: 67223 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>THS4281DGK</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO 8VSSOP<br/>En stock: 57671 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>THS4281DGKG4</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO 8VSSOP<br/>En stock: 35907 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>THS4275EVM</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: EVAL MOD FOR THS4275<br/>En stock: 4123 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>               |
| <p><b>THS4281DBVT</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO SOT23-5<br/>En stock: 61486 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>THS4281DG4</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO 8SOIC<br/>En stock: 36729 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |
| <p><b>THS4275DRBT</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SON<br/>En stock: 24395 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>THS4275DRBRG4</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SON<br/>En stock: 4761 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>THS4281D</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO 8SOIC<br/>En stock: 57466 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>THS4281DBVTG4</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO SOT23-5<br/>En stock: 41022 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>THS4275DRG4</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 400MHZ 8SOIC<br/>En stock: 5339 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>THS4281DGKR</b><br/>Fabricantes: N/A<br/>Descripción: IC OPAMP VFB 95MHZ RRO 8VSSOP<br/>En stock: 74235 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |