

| TPA731DGNR | |
|---------------------|--|
| Número de pieza | TPA731DGNR |
| Fabricante | N/A |
| Descripción | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP |
| cantidad disponible | 12500 pcs in stock |
| Hojas de datos | |
| TPA731DGNR Price | Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com |


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

| Información técnica de TPA731DGNR | | | |
|---|---|--|--|
| Número de pieza del fabricante | TPA731DGNR | Categoría | Circuitos integrados (CI) |
| Fabricante | N/A | Descripción | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP |
| Paquete / caja | Tape & Reel (TR) | cantidad disponible | 12500 |
| Suministro de voltaje | 2.5 V ~ 5.5 V | Tipo | Class AB |
| Paquete del dispositivo | 8-MSOP-PowerPad | Serie | - |
| embalaje | Tape & Reel (TR) | Paquete / Cubierta | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad |
| Tipo de salida | 1-Channel (Mono) | Otros nombres | 296-7026-2 TPA731DGNRG4 TPA731DGNRG4-ND |
| Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA) | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) | Potencia máxima de salida x canales de carga | 700mW x 1 @ 8 Ohm |
| Tiempo de entrega estándar del fabricante | 8 Weeks | Estado sin plomo / Estado RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Características | Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown | Descripción detallada | Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 8-MSOP-PowerPad |
| Número de pieza base | TPA731 | | |

PC TPA731DGNR 12500 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario TPA731DGNR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene TPA731DGNR con garantía y confianza. RFQ TPA731DGNR: Info@Ariat-Tech.com

| Partes relacionadas para TPA731DGNR | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|------------|----------|
| Imagen | Número de pieza | Descripción | Fabricante | Cantidad |
| | TPA721DGNR | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2675 pcs |
| | TPA731DRG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2586 pcs |
| | TPA731DG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2676 pcs |
| | TPA731DGN | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2514 pcs |
| | TPA741DGN | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2596 pcs |
| | TPA741DGNR | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2532 pcs |
| | TPA721DGNG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2597 pcs |
| | TPA741DGNRG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2690 pcs |
| | TPA73150DBVR | TPA73150DBVR TI | N/A | 2602 pcs |
| | TPA731D | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2697 pcs |
| | TPA731DGNRG4 | TPA731DGNRG4 TI | N/A | 2616 pcs |
| | TPA731EVM | EVAL MOD FOR TPA731 | N/A | 2698 pcs |
| | TPA741DGNG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2556 pcs |
| | TPA721MSOPEVM | EVAL MOD FOR TPA721MSOP | N/A | 2521 pcs |
| | TPA721DR | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 5919 pcs |
| | TPA731DGNG4 | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8MSOP | N/A | 2573 pcs |
| | TPA731DR | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2509 pcs |
| | TPA721DGNRG4 | TPA721DGNRG4 TI | N/A | 2699 pcs |
| | TPA741D | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2574 pcs |
| | TPA741DR | IC AMP AUDIO PWR .7W MONO 8SOIC | N/A | 2583 pcs |

| | | | |
|--------------------------|--|------------------------|---------------------------|
| TPA731DGNR Acciones | Precio TPA731DGNR | TPA731DGNR Electrónica | Componentes TPA731DGNR |
| Inventario TPA731DGNR | TPA731DGNR Digikey | Proveedor TPA731DGNR | Orden TPA731DGNR en línea |
| Consulta TPA731DGNR | Imagen TPA731DGNR | TPA731DGNR Picture | TPA731DGNR PDF |
| Hoja de datos TPA731DGNR | Descargar la hoja de datos de TPA731DGNR | Fabricante | |

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.