


IMAGE NOT AVAILABLE



LM285LP-1-2

| | |
|--------------------------------------|---|
| Fabricante Número de pieza: | LM285LP-1-2 |
| Fabricante / Marca | N/A |
| Parte de la descripción: | IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 |
| Hojas de datos: |  Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS: | |
| Condición de stock: | Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. |
| Nave de: | Hong Kong |
| Manera del envío: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

LM285LP-1-2 100% nuevas piezas originales 6500 en stock, encuentre el precio LM285LP-1-2, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre LM285LP-1-2 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ LM285LP-1-2: Info@IC-Components.com




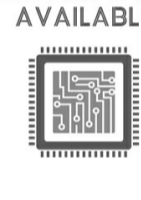
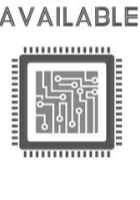
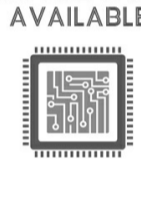
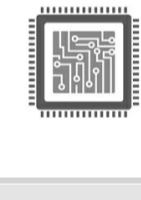
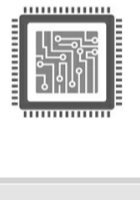
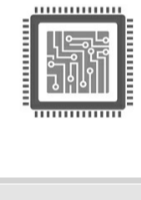
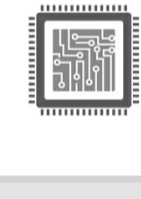

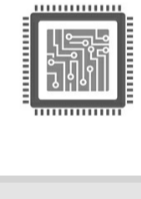
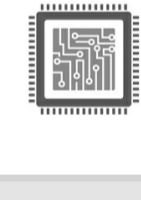
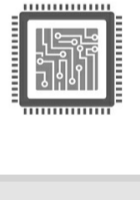
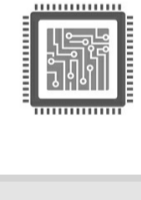
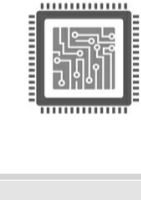
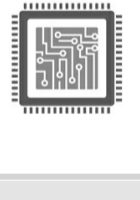
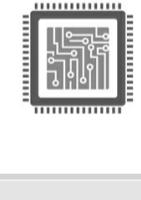

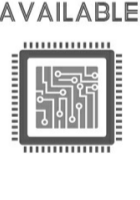
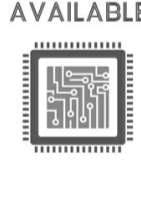
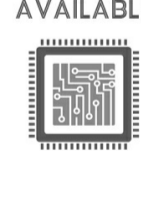
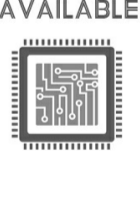
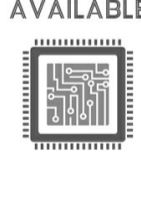
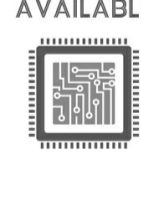
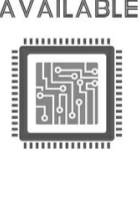
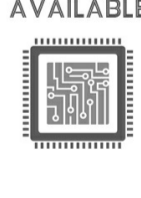
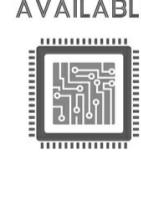
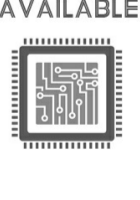
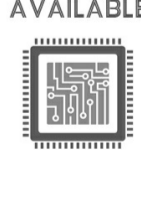
Las especificaciones de LM285LP-1-2.

| | | | |
|-------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| Número de pieza | LM285LP-1-2 | Fabricante / Marca | N/A |
| Voltaje - Salida (Min / Fijo) | 1.235V | Tensión - Entrada | - |
| Tolerancia | ±1% | Coefficiente de temperatura | 20ppm/°C Typical |
| Paquete del dispositivo | TO-92-3 | Serie | - |
| Tipo de referencia | Shunt | embalaje | Bulk |
| Paquete / Cubierta | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) | Tipo de salida | Fixed |
| Otros nombres | 296-9523-5 LM285LP12 | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Ruido - 10Hz a 10kHz | 60µVrms | Ruido - 0.1Hz a 10Hz | - |
| Tipo de montaje | Through Hole | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Descripción detallada | Shunt Voltage Reference IC ±1% 20mA TO-92-3 | Suministro de corriente | - |
| Corriente - Salida | 20mA | Corriente - Cátodo | 10µA |
| Número de pieza base | LM285 | Cantidad de stock | 6500 pcs Stock |
| Categoría | Circuitos integrados (ICS) > Referencia del PMIC | Descripción | IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 |
| Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS | | |

Palabras clave relacionadas con LM285LP-1-2

| | | | |
|--|---|---|---|
| LM285LP-1-2 | Parte LM285LP-1-2 | Precio LM285LP-1-2 | Distribuidor LM285LP-1-2 |
| LM285LP-1-2 Technical | Stock LM285LP-1-2 | Inventario LM285LP-1-2 | Proveedor LM285LP-1-2 |
| Pedido en línea LM285LP-1-2 | Consulta LM285LP-1-2 | Imagen LM285LP-1-2 | Imagen LM285LP-1-2 |
| LM285LP-1-2 pdf | Hoja de datos LM285LP-1-2 | Hoja de datos LM285LP-1-2 | Hoja de datos pdf LM285LP-1-2 |
| Descargar la hoja de datos LM285LP-1-2 | Fabricante | | |

También te puede interesar:

| | | |
|--|---|---|
|  <p>LM285M-1.2/NOPB Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285M-2.5/NOPB Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DR-1.2 Descripción: LM285DR-1.2 TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285LPR-2.5 Descripción: LM285LPR-2.5 TI TO-92 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LPR3-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DRG4-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285LP-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DR-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LP-1.2 Descripción: LM285LP-1.2 TI TO-92 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285LPE3-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LPE3-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LPE3-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285DR-25 Descripción: TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 19999 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DR-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LPR3-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285H1.2 Descripción: LM285H1.2 NSC NA Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2787 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DRG4-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LPR-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285DR2-1.2 Descripción: LM285DR2-1.2 ON SOP8 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2857 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285LP-2.5 Descripción: LM285LP-2.5 TI TO-92 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DR-2.5 Descripción: LM285DR-2.5 TI SMD Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 22700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285M-2.5 Descripción: LM285M-2.5 NSC SOP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 30800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285H-2.5 Descripción: LM285H-2.5 NSC TO92 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2731 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285H2.5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V NSC NA Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 2840 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285DE4-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285M-1.2 Descripción: LM285M-1.2 NSC SOP8 Fabricantes: NSC En stock: Nuevo original, 33500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DRE4-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 21500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |
|  <p>LM285DG4-2-5 Descripción: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285DG4-1-2 Descripción: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 22100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |  <p>LM285M Descripción: LM285M NS SOP8 Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 17700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong