


IMAGE NOT AVAILABLE



TLC2932AIPWR

Fabricante Número de pieza:	TLC2932AIPWR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 19100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TLC2932AIPWR 100% nuevas piezas originales 19100 en stock, encuentre el precio TLC2932AIPWR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TLC2932AIPWR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TLC2932AIPWR: Info@IC-Components.com




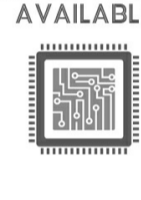
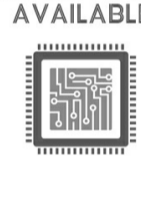
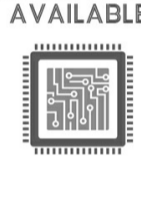
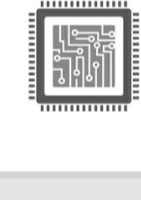
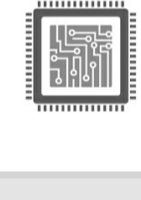
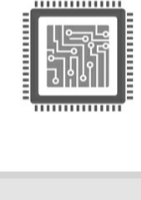

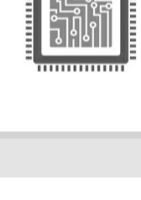
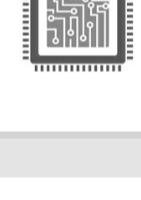
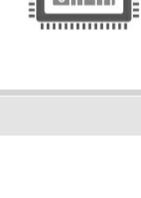
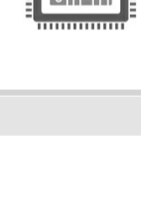
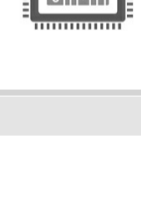
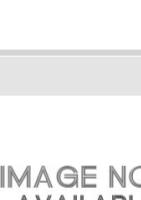
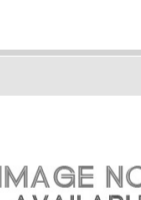
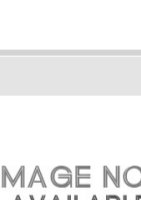












Las especificaciones de TLC2932AIPWR.

Número de pieza	TLC2932AIPWR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2.85 V ~ 5.25 V	Tipo	Phase Lock Loop (PLL)
Paquete del dispositivo	14-TSSOP	Serie	-
Relación - Entrada: Salida	2:1	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	PLL	Yes
Salida	CMOS	Otros nombres	296-41677-6
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 75°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Entrada	CMOS	Frecuencia - Max	55MHz
Divisor / Multiplicador	No/No	Diferencial - Entrada: salida	No/No
Cantidad de stock	19100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Generadores del reloj/del tiempo-reloj , PLLs , sint
Descripción	IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TLC2932AIPWR

TLC2932AIPWR	Parte TLC2932AIPWR	Precio TLC2932AIPWR	Distribuidor TLC2932AIPWR
TLC2932AIPWR Technical	Stock TLC2932AIPWR	Inventario TLC2932AIPWR	Proveedor TLC2932AIPWR
Pedido en línea TLC2932AIPWR	Consulta TLC2932AIPWR	Imagen TLC2932AIPWR	Imagen TLC2932AIPWR
TLC2932AIPWR pdf	Hoja de datos TLC2932AIPWR	Hoja de datos TLC2932AIPWR	Hoja de datos pdf TLC2932AIPWR
Descargar la hoja de datos TLC2932AIPWR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>TLC2933AIPW Descripción: IC PHASE LOCK LP 100MHZ 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M9C Descripción: TLC27M9C TI SO-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M9CD Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2671 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2933AIPWRG4 Descripción: IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2620 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2932AIPW Descripción: IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M7CDR Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 14400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC27M4IN Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2810ZD Descripción: TI SOP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2934IPW Descripción: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2933AIPWR Descripción: IC PLL SYSTEM HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 32100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M9CN Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 14DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M7CPSR Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2767 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2932AIPWRG4 Descripción: TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M9IDR Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2933IPW Descripción: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2714 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC27M4MDR Descripción: TLC27M4MDR TI SOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2932IPW Descripción: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2706 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M4MN Descripción: TLC27M4MN TI DIP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC27M7CPS Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 8SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2604 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2933IPWR TSSOP14 Descripción: TLC2933IPWR TSSOP14 TI TSSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 16700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M4IPWR Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2932IPWRG4 TSSOP14 Descripción: TLC2932IPWRG4 TSSOP14 TI TSSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2848 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2932IPWR Descripción: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2932IPWLE Descripción: TLC2932IPWLE TI TSSOP-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2640 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC27M7CP Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 8DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2933IPWR Descripción: IC PHASE-LOCKED LOOP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 135500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2933PWR Descripción: TLC2933PWR TI TSSOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 17400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC2932PWR Descripción: TLC2932PWR TI TSSOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 18900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC27M7IDR Descripción: IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC2932IPWRG4 Descripción: IC PHASE LOCK LOOP HP 14-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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