


IMAGE NOT AVAILABLE



TL594CN

Fabricante Número de pieza:	TL594CN
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:	Hong Kong
Nave de:	DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:	

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

TL594CN 100% nuevas piezas originales 7000 en stock, encuentre el precio TL594CN, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre TL594CN con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ TL594CN: Info@IC-Components.com

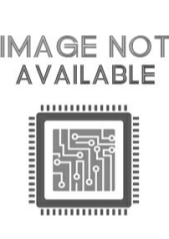
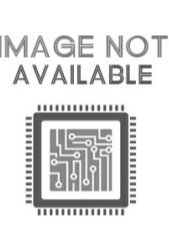




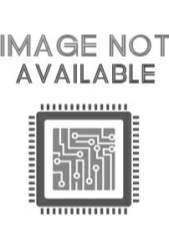








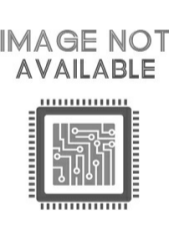


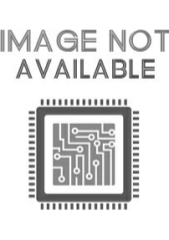


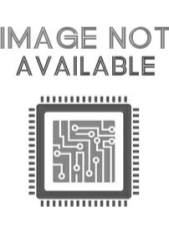
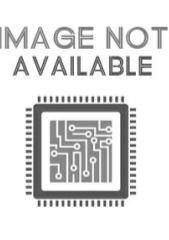

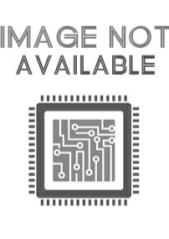
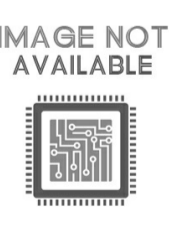

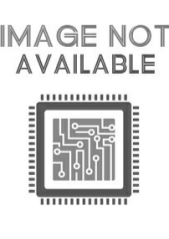


Las especificaciones de TL594CN.

Número de pieza	TL594CN	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	7 V ~ 40 V	topología	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
rectificador síncrono	No	Paquete del dispositivo	16-PDIP
Serie	-	Interfaces Seriales	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo de salida	Transistor Driver	Fases de producción	1
Configuración de salida	Positive	Otros nombres	296-10221-5
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Número de salidas	2
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Función	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frecuencia - Conmutación	1kHz ~ 300kHz	Ciclo de trabajo (máx.)	45%
Descripción detallada	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter, Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-PDIP	Funciones de control	Dead Time Control, Frequency Control
Sincronización de reloj	No	Número de pieza base	TL594
Cantidad de stock	7000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC controladores de co
Descripción	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con TL594CN

TL594CN	Parte TL594CN	Precio TL594CN	Distribuidor TL594CN
TL594CN Technical	Stock TL594CN	Inventario TL594CN	Proveedor TL594CN
Pedido en línea TL594CN	Consulta TL594CN	Imagen TL594CN	Imagen TL594CN
TL594CN pdf	Hoja de datos TL594CN	Hoja de datos TL594CN	Hoja de datos pdf TL594CN
Descargar la hoja de datos TL594CN	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>TL594CPWR Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CDR Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL592P Descripción: TL592P TI DIP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594CN Descripción: IC REG CTRLR BCK/PUSH-PULL 16DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594DTB Descripción: TL594DTB ON TSSOP Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CDG Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594ID Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CDR2G Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2867 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL592BPSRG4 Descripción: TL592BPSRG4 TI SOIC85.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2681 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL592D Descripción: TL592D SOP839 98 Fabricantes: SOP839 En stock: Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CDBR2 Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL592DR Descripción: TL592DR TI SOP8. Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594CDBG Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CNSR Descripción: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594C Descripción: TL594C TI SOP-16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2642 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594CPNR Descripción: TL594CPNR TI SSOP-16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2801 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594 Descripción: TI SOP16-5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2774 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594INSR Descripción: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL592PSLE Descripción: TL592PSLE TI SOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CNS Descripción: TL594CNS TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2726 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CPWRG4 Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594IN Descripción: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594I Descripción: TI SOP16-5.2 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2791 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CD Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594IDR Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CD Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CPW Descripción: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2631 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TL594CNSRG4 Descripción: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594DTBR2G Descripción: TL594DTBR2G 进口ON TSSOP-16 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TL594CDBR2G Descripción: IC REG CTRLR BCK/PSH-PLL 16TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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