



MAX5051AUI

Fabricante	Número de pieza:	MAX5051AUI
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP
Hojas de datos:		MAX5051AUI.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX5051AUI 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX5051AUI, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX5051AUI Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX5051AUI: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX5051AUI.

Número de pieza	MAX5051AUI	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX5051	Paquete / Cubierta	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	28-TSSOP-EP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)	Descripción detallada	Flyback, Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 28-TSSOP-EP
Tipo de salida	Transistor Driver	Función	Step-Up/Step-Down
Frecuencia - Conmutación	-	Número de salidas	1
Configuración de salida	Positive, Isolation Capable	Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	11 V ~ 76 V
topología	Flyback, Forward Converter	Funciones de control	Frequency Control, Soft Start
Fases de producción	1	Ciclo de trabajo (máx.)	48%
rectificador síncrono	Yes	Sincronización de reloj	Yes
Interfaces Seriales	-	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC controladores de co	Descripción	IC REG CTRLR MULT TOP 28TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX5051AUI

Maxim Integrated MAX5051AUI	Parte MAX5051AUI	Precio MAX5051AUI	Distribuidor MAX5051AUI
Técnico MAX5051AUI	MAX5051AUI Stock	Inventario MAX5051AUI	Proveedor MAX5051AUI
MAX5051AUI pedido en línea	Consulta MAX5051AUI	Imagen MAX5051AUI	Imagen MAX5051AUI
MAX5051AUI pdf	Hoja de datos MAX5051AUI	Hoja de datos MAX5051AUI	Hoja de datos pdf MAX5051AUI
Descargar la ficha técnica de MAX5051AUI	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX5051AUI	

También te puede interesar:

<p>MAX504CPD Descripción: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5053BEUA+T Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BAUT#TDG16 Descripción: MAX5048BAUT#TDG16 MAX SOT23-6 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5055BASA+T Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5056BASA+T Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5052BEUA Descripción: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX505ACWG Descripción: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BAUT#TG16 Descripción: IC MOSFET DRIVER HS SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BAUT Descripción: MAX5048BAUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5048BAUT#TG16 Descripción: IC MOSFET DRIVER SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BAUT+ Descripción: MAX5048BAUT+ MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5054ATA Descripción: MAX5054ATA MAXIM DFN-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5056BASA Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5053AEUA+T Descripción: IC REG CTRLR BOOST 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5055BASA Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX504CSD+T Descripción: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5052AEUA Descripción: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX504CSD+ Descripción: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5048BAUT#TDCAC Descripción: MAX5048BAUT#TDCAC MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BATT Descripción: MAX5048BATT MAX TDFN6 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5055AASA Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX504CSD Descripción: IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX504ESD+ Descripción: IC DAC 10BIT VOLT OUT 14-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048BATT+ Descripción: MAX5048BATT+ MAXIM TDFN6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5048BAUT+T Descripción: IC MOSFET DVR HIGH SPEED SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 16800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5048CAUT Descripción: MAX5048CAUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5055AASA+T Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX5052AEUA+T Descripción: IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX5054AATA+T Descripción: IC MOSFET DRVR DUAL 8-TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX505ACAG Descripción: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 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