



MAX127AEAI+T

Fabricante	Número de pieza:	MAX127AEAI+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP
Hojas de datos:		MAX127AEAI+T(1).pdf MAX127AEAI+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX127AEAI+T 100% Nuevo Original 200 pzas en stock. Encuentre el precio MAX127AEAI+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX127AEAI+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX127AEAI+T: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX127AEAI+T.

Número de pieza	MAX127AEAI+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX127	Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 8k PC, Serial 28-SSOP	Tipo	Data Acquisition System (DAS), ADC
número de canales	8	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V
Frecuencia de muestreo (por segundo)	8k	Interfaz de datos	PC, Serial
Resolución (bits)	12 b	Voltaje de la fuente de alimentación	Single Supply
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-ADCS/DACS-propósito especial
Descripción	IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX127AEAI+T

Maxim Integrated MAX127AEAI+T	Parte MAX127AEAI+T	Precio MAX127AEAI+T	Distribuidor MAX127AEAI+T
Técnico MAX127AEAI+T	MAX127AEAI+T Stock	Inventario MAX127AEAI+T	Proveedor MAX127AEAI+T
MAX127AEAI+T pedido en línea	Consulta MAX127AEAI+T	Imagen MAX127AEAI+T	Imagen MAX127AEAI+T
MAX127AEAI+T pdf	Hoja de datos MAX127AEAI+T	Hoja de datos MAX127AEAI+T	Hoja de datos pdf MAX127AEAI+T
Descargar la ficha técnica de MAX127AEAI+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX127AEAI+T	

También te puede interesar:

<p>MAX127BEAI Descripción: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX127ACAI+T Descripción: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1281BEUP+ Descripción: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1284BESA+ Descripción: IC ADC 12BIT 400KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1287EKA+T Descripción: IC ADC 12BIT 150KSPS SOT23-8 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1285BCSA+ Descripción: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1281BEUP+T Descripción: IC ADC 12BIT 300KSPS 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1281BCUP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 300KSPS 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1284BESA Descripción: IC ADC LP 12-BIT 400KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1285BESA+T Descripción: IC ADC 12BIT 300KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1271BEAI+ Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1285BESA+ Descripción: IC ADC 12BIT 300KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX127AEAI Descripción: IC DAS 12BIT W2WIREINTFC 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX128BCAI+T Descripción: IC DAS 12BIT 2-WIRE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1275AETC+T Descripción: IC ADC 12BIT 1.8MSPS 12-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX127ACAI-T Descripción: MAX127ACAI-T MAXIM SSOP-28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1271BCAI Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX127BCAI Descripción: IC DAS 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1284BCSA+ Descripción: IC ADC 12BIT 400KSPS 8-SOIC Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1271BEAI Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270AEAI+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1282BEUE Descripción: MAX1282BEUE MAXIM SMD Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270BEAI+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1287EKA+ Descripción: MAX1287EKA+ MAXIM SOT23-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1270AENG+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270BCNG+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270BCAI+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1271BCNG Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270AEAI+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1270BCAI Descripción: IC ADC 12-BIT MULTIRANGE 28-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