



MAX1204AEP+

Fabricante	Número de pieza:	MAX1204AEP+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP
Hojas de datos:		MAX1204AEP+(1).pdf MAX1204AEP+(2).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

MAX1204AEP+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX1204AEP+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX1204AEP+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX1204AEP+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX1204AEP+.

Número de pieza	MAX1204AEP+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX1204	Paquete / Cubierta	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-SSOP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	10 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 20-SSOP
Tipo de entrada	Differential, Single Ended	Características	-
Configuración	MUX-S/H-ADC	Número de convertidores A / D	1
Número de bits	10	Frecuencia de muestreo (por segundo)	133k
Interfaz de datos	SPI	Voltaje - fuente, analógico	±5V, 5V
Voltaje - fuente, Digital	±5V, 5V	Número de entradas	4, 8
Relación - S / H: ADC	1:1	Arquitectura	SAR
Tipo de referencia	External, Internal	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-análogo a los convertidores d	Descripción	IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX1204AEP+

Maxim Integrated MAX1204AEP+	Parte MAX1204AEP+	Precio MAX1204AEP+	Distribuidor MAX1204AEP+
Técnico MAX1204AEP+	MAX1204AEP+ Stock	Inventario MAX1204AEP+	Proveedor MAX1204AEP+
MAX1204AEP+ pedido en línea	Consulta MAX1204AEP+	Imagen MAX1204AEP+	Imagen MAX1204AEP+
MAX1204AEP+ pdf	Hoja de datos MAX1204AEP+	Hoja de datos MAX1204AEP+	Hoja de datos pdf MAX1204AEP+
Descargar la ficha técnica de MAX1204AEP+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX1204AEP+	

También te puede interesar:

<p>MAX120CWG Descripción: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1191ETI-T Descripción: IC ADC 8BIT 7.5MSPS DL 28-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1202BEAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1214NEGK+TD Descripción: IC ADC 12BIT 210MSPS 68-QFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX120EWG Descripción: IC ADC 12-BIT 500KSPS T/H 24SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120ENG-W Descripción: MAX120ENG-W MAXIM DIP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX120CWG+T Descripción: IC ADC 12BIT 500KSPS 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX11936EWJ+T Descripción: MAX11936EWJ+T MAXIM BGA Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1190ECM-D Descripción: MAX1190ECM-D MAXIM QFP-48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1202AEAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX120CNG+ Descripción: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1203BCAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 8CHAN 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120CWG-W Descripción: MAX120CWG-W MAXIM SOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1205CMH+T Descripción: MAX1205CMH+T MAXIM MQFP44 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX1204BCAP+T Descripción: IC ADC 10BIT 8CH 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120MRG-W Descripción: MAX120MRG-W MAXIM DIP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX118EAI+T Descripción: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1193ETI Descripción: MAX1193ETI MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX118CAI Descripción: MAX118CAI MAXIM SSOP28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX120CNG Descripción: IC ADC 12BIT 500KSPS T/H 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EWG-W Descripción: MAX120EWG-W MAXIM SOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX12000ETB+T Descripción: IC RF AMP GPS 1.575GHZ 10DFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX121CAP Descripción: MAX121CAP MAXIM SSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX120EAG-W Descripción: MAX120EAG-W MAXIM SSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1210CSA Descripción: MAX1210CSA MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX11876EWJ+T Descripción: MAX11876EWJ+T MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX118EAI+ Descripción: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX1202BCAP+T Descripción: IC ADC 12BIT 8CH 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX1192ETI-T Descripción: MAX1192ETI-T Maxim QFN28 Fabricantes: Maxim En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MAX12000ETB+ Descripción: MAX12000ETB+ MAXIM TDFN10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 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