



MAX4329ESD+

Fabricante Número de pieza:	MAX4329ESD+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC
Hojas de datos:	MAX4329ESD+(1).pdf MAX4329ESD+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX4329ESD+ 100% Nuevo Original 12500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX4329ESD+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4329ESD+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4329ESD+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX4329ESD+.

Número de pieza	MAX4329ESD+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX4329	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC	Suministro de corriente	725µA
Tipo de salida	Rail-to-Rail	Número de circuitos	4
Tipo amplificador	General Purpose	Velocidad de subida	2 V/µs
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V	Producto ganancia-ancho	5MHz
Corriente - polarización de entrada	50nA	Voltaje - Offset de entrada	1.2mV
Cantidad de stock	12500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Amplificadores lineales-instrumentación, amperios
Descripción	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX4329ESD+

Maxim Integrated MAX4329ESD+	Parte MAX4329ESD+	Precio MAX4329ESD+	Distribuidor MAX4329ESD+
Técnico MAX4329ESD+	MAX4329ESD+ Stock	Inventario MAX4329ESD+	Proveedor MAX4329ESD+
MAX4329ESD+ pedido en línea	Consulta MAX4329ESD+	Imagen MAX4329ESD+	Imagen MAX4329ESD+
MAX4329ESD+ pdf	Hoja de datos MAX4329ESD+	Hoja de datos MAX4329ESD+	Hoja de datos pdf MAX4329ESD+
Descargar la ficha técnica de MAX4329ESD+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX4329ESD+	

También te puede interesar:

<p>MAX4326ESA-T Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4333ESD Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4330EUK-T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX432CPA Descripción: MAX432CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4326CSA+ Descripción: MAX4326CSA+ MAX SOP8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4331ESA-T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4331EUA+ Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4331CUA Descripción: MAX4331CUA MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4331EUA Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4331EUA+T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4332ESA-T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4326ESA+ Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4326EUA Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4327EUB+ Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4326ESA Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4326EUA+ Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxwell Technologies, Inc. En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4333EUB Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4326EUA+T Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4330EUK+T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4327FEUK+T Descripción: MAX4327FEUK+T MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4331ESA Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4327EUB Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 35300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4326CSA Descripción: MAX4326CSA MAX SOP8 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4323EUT-T Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4330EUK Descripción: MAX4330EUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4329ESD Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4332ESA Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 26700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX4326EUA-T Descripción: MAX4326EUA-T MAXIM MSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4327EUB+T Descripción: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 10UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX4332ESA+T Descripción: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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