



ADP1111ARZ-5

Fabricante Número de pieza:	ADP1111ARZ-5
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC REG BCK BST INV 5V 0.4A 8SOIC
Hojas de datos:	ADP1111ARZ-5.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADP1111ARZ-5 100% Nuevo Original 400 pzas en stock. Encuentre el precio ADP1111ARZ-5, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADP1111ARZ-5 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADP1111ARZ-5: info@IC-Components.com

Las especificaciones de ADP1111ARZ-5.

Número de pieza	ADP1111ARZ-5	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADP1111	Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	8-SOIC	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Descripción detallada	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed 5V 1 Output 400mA (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tensión - Entrada (Max)	30V
Tipo de salida	Fixed	Función	Step-Up, Step-Down
Corriente - Salida	400mA (Switch)	Frecuencia - Conmutación	72kHz
Número de salidas	1	Configuración de salida	Positive or Negative
topología	Buck, Boost	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	5V
Salida de voltaje - (Max)	-	rectificador sincrónico	No
Tensión - Entrada (Min)	2V	Otros nombres	ADP1111ARZ5
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de con
Descripción	IC REG BCK BST INV 5V 0.4A 8SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ADP1111ARZ-5

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1111ARZ-5	Parte ADP1111ARZ-5	Precio ADP1111ARZ-5	Distribuidor ADP1111ARZ-5
Técnico ADP1111ARZ-5	ADP1111ARZ-5 Stock	Inventario ADP1111ARZ-5	Proveedor ADP1111ARZ-5
ADP1111ARZ-5 pedido en línea	Consulta ADP1111ARZ-5	Imagen ADP1111ARZ-5	Imagen ADP1111ARZ-5
ADP1111ARZ-5 pdf	Hoja de datos ADP1111ARZ-5	Hoja de datos ADP1111ARZ-5	Hoja de datos pdf ADP1111ARZ-5
Descargar la ficha técnica de ADP1111ARZ-5	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1111ARZ-5	AD ADP1111ARZ-5
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1111ARZ-5	Analog Devices Inc. ADP1111ARZ-5	Analog Devices, Inc. ADP1111ARZ-5	

También te puede interesar:

<p>ADP1148-001R Descripción: ADP1148-001R AD SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1110A Descripción: ADP1110A AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP111A5 Descripción: ADP111A5 AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1111ARZ-3.3 Descripción: IC REG BUCK BOOST INV 3.3V 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1147AN-5 Descripción: ADP1147AN-5 AD DIP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1111ARZ Descripción: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1111AR-12 Descripción: ADP1111AR-12 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1173AR Descripción: ADP1173AR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1111A Descripción: ADP1111A AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADP112 Descripción: ADP112 Panasonic DIP Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1110AR Descripción: ADP1110AR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1148-003RR Descripción: ADP1148-003RR AD SOP-14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1148AR-REE Descripción: ADP1148AR-REE AD SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1148AR Descripción: ADP1148AR ANALOG SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1109AR-12 Descripción: ADP1109AR-12 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1173A12 Descripción: ADP1173A12 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1110AR-5 Descripción: ADP1110AR-5 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1148AN-3.3 Descripción: ADP1148AN-3.3 AD DIP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1190ACBZ Descripción: ADP1190ACBZ AD WLSP12 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1111AR-5 Descripción: ADP1111AR-5 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1148-003R Descripción: ADP1148-003R AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1109AR Descripción: ADP1109AR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1110AR-12 Descripción: ADP1110AR-12 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1148 Descripción: ADP1148 AD SOP14 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1173A5 Descripción: ADP1173A5 AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADP1110A12 Descripción: ADP1110A12 SOP 00 Fabricantes: SOP En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1109AR-5 Descripción: ADP1109AR-5 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1173AR-5 Descripción: ADP1173AR-5 AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1110A5 Descripción: ADP1110A5 AD SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1111AR Descripción: ADP1111AR AD SOP8 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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