

<b>AD8629ARMZ</b>	
Número de pieza	<a href="#">AD8629ARMZ</a>
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8MSOP
cantidad disponible	7765 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">AD8629ARMZ.pdf</a>
AD8629ARMZ Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de AD8629ARMZ			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">AD8629ARMZ</a>	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)	Descripción	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8MSOP
Paquete / caja	Tube	cantidad disponible	7765
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	2.7 V ~ 5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V	Voltaje - Offset de entrada	1µV
Paquete del dispositivo	8-MSOP	Velocidad de subida	1 V/µs
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	11 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Producto ganancia-ancho	2.5MHz	Descripción detallada	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Suministro de corriente	850µA	Corriente - Salida / Canal	30mA
Corriente - polarización de entrada	30pA	Número de pieza base	AD8629
Tipo amplificador	Zero-Drift	Ancho de banda de -3 dB	2.5MHz

PC AD8629ARMZ 7765 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario AD8629ARMZ, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene AD8629ARMZ con garantía y confianza. RFQ AD8629ARMZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para AD8629ARMZ				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">AD8629ARZ</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1392 pcs
	<a href="#">AD8628WARTZ-REEL7</a>	AD8628WARTZ-REEL7 AD	AD	6688 pcs
	<a href="#">AD8628WARZ-RL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8629ARMZ-REEL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">AD8628WARZ-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	729 pcs
	<a href="#">AD8629ARMZ-REEL7</a>	AD8629ARMZ-REEL7 AD	AD	6200 pcs
	<a href="#">AD8629WARZ-RL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8629AR-REEL</a>	AD8629AR-REEL AD	AD	12500 pcs
	<a href="#">AD8628WAUJZ</a>	AD8628WAUJZ AD	AD	926 pcs
	<a href="#">AD8629ARM</a>	AD8629ARM AD	AD	5 pcs
	<a href="#">AD8629ARZ-REEL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15045 pcs
	<a href="#">AD8628WARTZ-RL</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ SOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8630ARUZ</a>	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1500 pcs
	<a href="#">AD8629TRZ-EP</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	134 pcs
	<a href="#">AD8628WAUJZ-RL</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	78 pcs
	<a href="#">AD8629ARM-REEL</a>	AD8629ARM-REEL AD	AD	5000 pcs
	<a href="#">AD8629ARZ-REEL7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15150 pcs
	<a href="#">AD8629TRZ-EP-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8629WARZ-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT 2.5MHZ 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8628WAUJZ-R7</a>	IC OPAMP ZERO-DRIFT TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	6200 pcs

AD8629ARMZ Acciones	Precio AD8629ARMZ	AD8629ARMZ Electrónica	Componentes AD8629ARMZ
Inventario AD8629ARMZ	AD8629ARMZ Digikey	Proveedor AD8629ARMZ	Orden AD8629ARMZ en línea
Consulta AD8629ARMZ	Imagen AD8629ARMZ	AD8629ARMZ Picture	AD8629ARMZ PDF
Hoja de datos AD8629ARMZ	Descargar la hoja de datos de AD8629ARMZ	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.