



## AD1580ART-REEL7

Fabricante	Número de pieza:	<a href="#">AD1580ART-REEL7</a>
Fabricante / Marca		<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte de la descripción:		IC VREF SHUNT 1.225V SOT23
Hojas de datos:		<a href="#">AD1580ART-REEL7.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**AD1580ART-REEL7** 100% Nuevo Original 16300 pzas en stock, Encuentre el precio AD1580ART-REEL7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AD1580ART-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AD1580ART-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de AD1580ART-REEL7.

Número de pieza	<a href="#">AD1580ART-REEL7</a>	Fabricante / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	AD1580	Paquete / Cubierta	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-23-3	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Shunt Voltage Reference IC ±0.82% 10mA SOT-23-3	Suministro de corriente	-
Tipo de salida	Fixed	Tensión - Entrada	-
Tolerancia	±0.82%	Coefficiente de temperatura	100ppm/°C
Corriente - Salida	10mA	Tipo de referencia	Shunt
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.225V	Ruido - 0.1Hz a 10Hz	5µVp-p
Ruido - 10Hz a 10kHz	20µVrms	Corriente - Cátodo	50µA
Otros nombres	AD1580ART-REEL7CT	Cantidad de stock	16300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Referencia del PMIC</a>	Descripción	IC VREF SHUNT 1.225V SOT23
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

### Palabras clave relacionadas con AD1580ART-REEL7

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Parte AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Precio AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Distribuidor AD1580ART-REEL7</a>
<a href="#">Técnico AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">AD1580ART-REEL7 Stock</a>	<a href="#">Inventario AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Proveedor AD1580ART-REEL7</a>
<a href="#">AD1580ART-REEL7 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Imagen AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Imagen AD1580ART-REEL7</a>
<a href="#">AD1580ART-REEL7 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Hoja de datos AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf AD1580ART-REEL7</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">AD AD1580ART-REEL7</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD1580ART-REEL7</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD1580ART-REEL7</a>	

### También te puede interesar:

<p><b>AD1528BRTL7</b>  <b>Descripción:</b> AD1528BRTL7 AD TO23-3  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580BRT-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD1580BRT-RL7 AD SOT-23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580BRTZ-REEL</b>  <b>Descripción:</b> AD1580BRTZ-REEL AD SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1403N</b>  <b>Descripción:</b> AD1403N AD DIP-8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580ART-REEL</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580BRTZ</b>  <b>Descripción:</b> AD1580BRTZ AD SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD149</b>  <b>Descripción:</b> AD149 MEV TO-3  <b>Fabricantes:</b> MEV  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580BKSZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SC70  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1385JD</b>  <b>Descripción:</b> AD1385JD AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1580ARTZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 16800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580-B</b>  <b>Descripción:</b> AD1580-B AD SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD15/112</b>  <b>Descripción:</b> AD15/112 AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1582ART-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SERIES 2.5V SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580ART-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD1580ART-RL7 AD SOT-23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1382KD</b>  <b>Descripción:</b> AD1382KD ADI DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1580BRT-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580ART</b>  <b>Descripción:</b> AD1580ART ADI SOT-23  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580-A</b>  <b>Descripción:</b> AD1580-A AD SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1580BRTZ-R2</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1582ART</b>  <b>Descripción:</b> AD1582ART ADI SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 11600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1385KD</b>  <b>Descripción:</b> AD1385KD AD DIP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1580ARTZ-RL7</b>  <b>Descripción:</b> AD1580ARTZ-RL7 AD SOT-23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580ART-R2</b>  <b>Descripción:</b> AD1580ART-R2 AD SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580BRTZ-REEL7</b>  <b>Descripción:</b> IC VREF SHUNT 1.225V SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 90100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1580BRT</b>  <b>Descripción:</b> AD1580BRT AD SOT23-3  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1582</b>  <b>Descripción:</b> AD1582 AD SOT23  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD14/085</b>  <b>Descripción:</b> AD14/085 AD SOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD1485AN</b>  <b>Descripción:</b> AD1485AN AD DIP8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1403AN</b>  <b>Descripción:</b> AD1403AN AD DIP8  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD1580ARTZ-REEL71</b>  <b>Descripción:</b> AD1580ARTZ-REEL71 ADI SOT233  <b>Fabricantes:</b> ADI  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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