

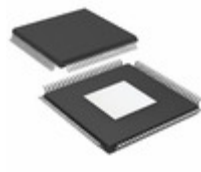

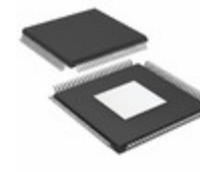
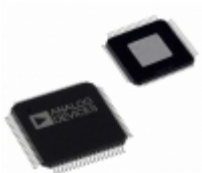

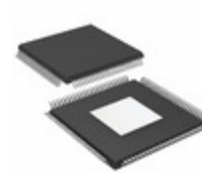
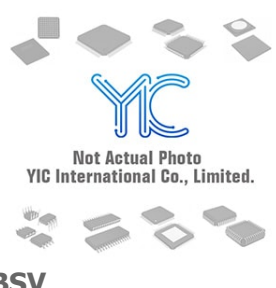
	<h2 style="color: #C00000;">AD9778ABSVZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9778ABSVZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DAC 14BIT 1.0GSPS 100-TQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9778ABSVZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 700 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AD9778ABSVZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DAC 14BIT 1.0GSPS 100-TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 2.05 V, 3.13 V ~ 3.47 V
Spannung - Versorgung, analog	3.13 V ~ 3.47 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP-EP (14x14)
Einschwingzeit	-
Serie	-
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP Exposed Pad
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±1.5, ±0.65
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

AD9778ABSVZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9778ABSVZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9778ABSVZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AD9778ABSVZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9777BSVZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT DUAL 160MSPS 80TQFP</p>	 <p><b>AD9778BSVZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT DUAL 1GSPS 100TQFP</p>	 <p><b>AD9779A-DPG2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD9779A</p>	 <p><b>AD9778BSVZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT DUAL 1GSPS 100TQFP</p>
 <p><b>AD9777BSVZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT DUAL 160MSPS 80TQFP</p>	 <p><b>AD9778A-DPG2-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD9778A</p>	 <p><b>AD9778BSVZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT DUAL 1GSPS 100TQFP</p>	 <p><b>AD9777BSV</b> AD AD9777BSV AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9778ABSVZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Datenblatt</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9778ABSVZ</a>
<a href="#">AD9778ABSVZ Electronic</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ-Komponenten</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ-Verteiler</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ-Bild</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ-Teil</a>
<a href="#">AD9778ABSVZ Preis</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Hersteller</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Bild</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Aktie</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Inventar</a>
<a href="#">AD9778ABSVZ Neu</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Original</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ garantiert</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ RFQ</a>	<a href="#">AD9778ABSVZ Online bestellen</a>