






 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">AD8628WARTZ-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8628WARTZ-RL</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ SOT23-5</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8628WARTZ-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	AD8628WARTZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP ZRO-DRFT 2.5MHZ SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5 V, ±1.35 V ~ 2.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	30pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	2.5MHz

AD8628WARTZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8628WARTZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8628WARTZ-RL 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 AD8628WARTZ-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8628WARTZ-REEL7</b> AD AD8628WARTZ-REEL7 AD</p>	 <p><b>AD8628WUJZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP ZERO-DRIFFT TSOT23-5</p>	 <p><b>AD8628WUJZ</b> ADI AD8628WUJZ ADI</p>	 <p><b>AD8628AUJZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP ZERO-DRIFFT TSOT23-5</p>
 <p><b>AD8628WARTZ</b> AD AD TSOT23-5</p>	 <p><b>AD8628AUJZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP ZERO-DRIFFT TSOT23-5</p>	 <p><b>AD8628WARZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP ZERO-DRIFFT 2.5MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD8628WARZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP ZERO-DRIFFT 2.5MHZ 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD8628WARTZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8628WARTZ-RL Datenblatt	AD8628WARTZ-RL-Datenblätter	AD8628WARTZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD8628WARTZ-RL Electronic	AD8628WARTZ-RL-Komponenten	AD8628WARTZ-RL-Verteiler	AD8628WARTZ-RL-Bild	AD8628WARTZ-RL-Teil
AD8628WARTZ-RL Preis	AD8628WARTZ-RL Hersteller	AD8628WARTZ-RL Bild	AD8628WARTZ-RL Aktie	AD8628WARTZ-RL Inventar
AD8628WARTZ-RL Neu	AD8628WARTZ-RL Original	AD8628WARTZ-RL garantiert	AD8628WARTZ-RL RFQ	AD8628WARTZ-RL Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited