








	<h2>AD7854LARS</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7854LARS</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28-SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7854LARS.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 146 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">AD7854LARS</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	146 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	200k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	S/H-ADC
Die Architektur	SAR

AD7854LARS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7854LARS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7854LARS 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 AD7854LARS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7854BRZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7854ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28SOIC</p>	 <p><b>AD7854LARSZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28SSOP</p>	 <p><b>AD7856ANZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 14BIT 8CHAN 5V 24DIP</p>
 <p><b>AD7854ARZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28SOIC</p>	 <p><b>AD7854LARSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28SSOP</p>	 <p><b>AD7854LARZ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT PARALLEL LP 28-SOIC</p>	 <p><b>AD7854LAQ</b> AD AD7854LAQ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7854LARS ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7854LARS Datenblatt</a>	<a href="#">AD7854LARS-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7854LARS PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">AD7854LARS Electronic</a>	<a href="#">AD7854LARS-Komponenten</a>	<a href="#">AD7854LARS-Verteiler</a>	<a href="#">AD7854LARS-Bild</a>	<a href="#">AD7854LARS</a>
<a href="#">AD7854LARS Preis</a>	<a href="#">AD7854LARS Hersteller</a>	<a href="#">AD7854LARS Bild</a>	<a href="#">AD7854LARS Aktie</a>	<a href="#">AD7854LARS-Teil</a>
<a href="#">AD7854LARS Neu</a>	<a href="#">AD7854LARS Original</a>	<a href="#">AD7854LARS garantiert</a>	<a href="#">AD7854LARS RFQ</a>	<a href="#">AD7854LARS Inventar</a>
				<a href="#">AD7854LARS Online bestellen</a>

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