

	<h2 style="color: #E67E22;">SI8902B-A01-GS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI8902B-A01-GS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 10BIT SPI/SRL SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI8902B-A01-GS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI8902B-A01-GS</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC ADC 10BIT SPI/SRL SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Anzahl der Bits	10
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	PGA
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-PGA-ADC
Die Architektur	SAR

SI8902B-A01-GS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8902B-A01-GS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8902B-A01-GS Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI8902B-A01-GS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8902AEDB-T2-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay N-CHANNEL 24-V (D-S) MOSFET</p>	 <p><b>SI8901EDB-T2-E1</b> Vishay Siliconix MOSFET 2P-CH 20V 3.5A 6-MFP</p>	 <p><b>SI8902D-A01-GS</b> Silicon Labs IC ADC 10BIT SPI/SRL SOIC</p>	 <p><b>SI8902B-A01-GSR</b> Silicon Labs IC ADC 10BIT SPI/SRL SOIC</p>
 <p><b>SI8901EDB-T2-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2P-CH 20V 3.5A 6-MFP</p>	 <p><b>SI8902EDB-T2</b> VISHAYN SI8902EDB-T2 VISHAYN</p>	 <p><b>SI8902EDB</b> VISHAY SI8902EDB VISHAY</p>	 <p><b>SI8901D-A01-GSR</b> Silicon Labs IC ADC 10BIT I2C/SRL SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8902B-A01-GS Energy Micro (Silicon Labs)	SI8902B-A01-GS-Komponenten	SI8902B-A01-GS-Datenblätter	SI8902B-A01-GS-Datenblatt	SI8902B-A01-GS PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8902B-A01-GS
SI8902B-A01-GS Electronic	SI8902B-A01-GS Hersteller	SI8902B-A01-GS Bild	SI8902B-A01-GS Verteiler	SI8902B-A01-GS-Bild	SI8902B-A01-GS-Teil
SI8902B-A01-GS Preis	SI8902B-A01-GS Original	SI8902B-A01-GS garantiert	SI8902B-A01-GS Bild	SI8902B-A01-GS Aktie	SI8902B-A01-GS Inventar
SI8902B-A01-GS Neu			SI8902B-A01-GS garantiert	SI8902B-A01-GS RFQ	SI8902B-A01-GS 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