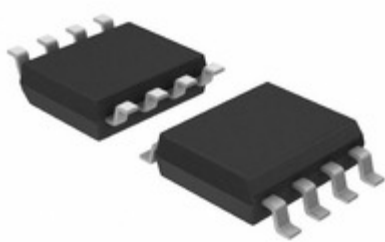







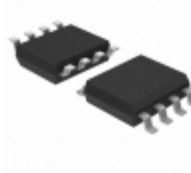

	<h2 style="color: #E67E22;">TSA7887ARZ-REEL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC ADC 12BIT 2CH 125KSPS 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TSA7887ARZ-REEL.pdf</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="#">TSA7887ARZ-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT 2CH 125KSPS 8SOIC
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 ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	125k
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1, 2
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	SPI
Konfiguration	MUX-S/H-ADC
Die Architektur	SAR

TSA7887ARZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSA7887ARZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSA7887ARZ-REEL 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 TSA7887ARZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSA7887DB</b> Touchstone Semiconductor BOARD EVAL TSA7887</p>	 <p><b>TSA7887ARMZ-REEL</b> Silicon Labs IC ADC 12BIT 2CH 125KSPS 8MSOP</p>	 <p><b>TSA7887ARMZ</b> Silicon Labs IC ADC 12BIT 2CH 125KSPS 8MSOP</p>	 <p><b>TSA65R190S1</b> Truesemi TSA65R190S1 Truesemi</p>
 <p><b>TSA874CW</b> TS TSA874CW TS</p>	 <p><b>TSA7887ARMZ-REEL</b> Touchstone Semiconductor IC ADC 12BIT 125KSPS 2CH 8- MSOP</p>	 <p><b>TSA7887BRZ-REEL</b> Touchstone Semiconductor IC ADC 12BIT 125KSPS 2CH 8- SOIC</p>	 <p><b>TSA7887BRZ</b> Silicon Labs IC ADC 12BIT 2CH 125KSPS 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Datenblatt</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) TSA7887ARZ-REEL</a>
<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Electronic</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL-Komponenten</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL-Verteiler</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL-Bild</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL-Teil</a>
<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Preis</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Hersteller</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Bild</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Aktie</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Inventar</a>
<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Neu</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL Original</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL garantiert</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL RFQ</a>	<a href="#">TSA7887ARZ-REEL 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