




STMicroelectronics

## STA32013TR

Part Number:	STA32013TR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC AUD PROCESSOR 2.1MULTI 28SOIC
Arkusze danych:	<a href="#">PDF STA32013TR.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

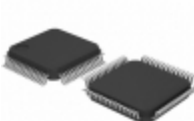
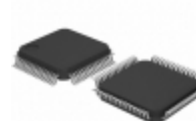


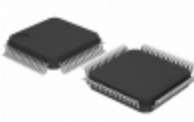
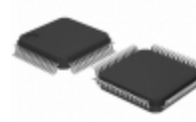
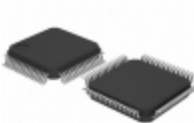
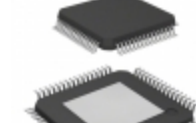
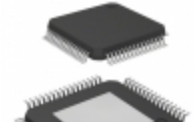
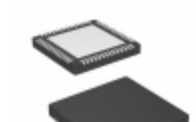
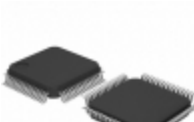
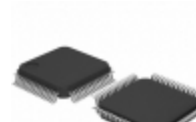
### Specyfikacje STA32013TR

PART NUMBER	STA32013TR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC AUD PROCESSOR 2.1MULTI 28SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF STA32013TR.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-SO
SPECYFIKACJE	Direct Digital Amplification
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
INNE NAZWY	497-8875-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 125°C (TJ)
LICZBA KANAŁÓW	3
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S
FUNKCJONOWAĆ	Fully Integrated Processor
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Fully Integrated Processor 3 Channel 28-SO
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	STA320
APLIKACJE	Pre-Amplifier

### Powiązane tagi

<a href="#">STMicroelectronics STA32013TR</a>	<a href="#">Dystrybutor STA32013TR</a>	<a href="#">Dostawca STA32013TR</a>
<a href="#">Cena STA32013TR</a>	<a href="#">Zdjęcia STA32013TR</a>	<a href="#">Obraz STA32013TR</a>
<a href="#">Arkusz danych STA32013TR PDF</a>	<a href="#">STA32013TR Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych STA32013TR</a>
<a href="#">Zdjęcie STA32013TR</a>	<a href="#">Kup STA32013TR</a>	<a href="#">Kup STMicroelectronics STA32013TR</a>
<a href="#">STMicroelectronics STA32013TR</a>	<a href="#">STMicroelectronics Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor STMicroelectronics</a>
<a href="#">STMicroelectronics STA32013TR</a>		

### Produkty powiązane

 <p><b>STA321MPL1TR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN 64TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA308A13TR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA310</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO DECODER 6+2CH 80-TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA32264A</b>                  Producenci: Mallory Sonalert Products                  Opis: AUDIO PIEZO IND 12-24V CHASSIS                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA321MPLTR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN TQFP64                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA309A13TR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP                  Na stanie: 782 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA321MPL</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN TQFP64                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA321</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO SYSTEM DGTL 4CH 64-LQFP                  Na stanie: 444 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA321TR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO SYSTEM DGTL 4CH 64-LQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA311BTR</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO DECODER 6+2CH 80-TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STA309A</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STA308A</b>                  Producenci: STMicroelectronics                  Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP                  Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>