





STMicroelectronics


STA311BTR

Part Number:	STA311BTR
Producent / marka:	STMicroelectronics
Opis produktu	IC AUDIO DECODER 6+2CH 80-TQFP
Arkusze danych:	 STA311BTR.pdf
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.


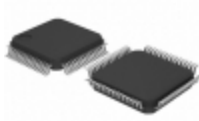
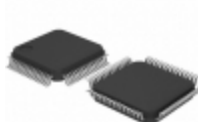
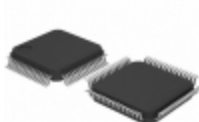

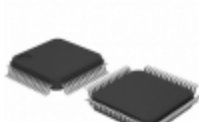
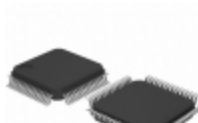
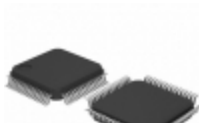



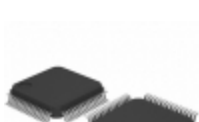
Specyfikacje STA311BTR

PART NUMBER	STA311BTR
PRODUCENT	STMicroelectronics
OPIS	IC AUDIO DECODER 6+2CH 80-TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 STA311BTR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-VFQFPN (8x8)
SPECYFIKACJE	Full Flexible Amplification
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	56-VFQFN Exposed Pad
INNE NAZWY	497-14843-2
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TJ)
LICZBA KANAŁÓW	8
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	38 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	I ² C, I ² S
FUNKCJONOWAĆ	Fully Integrated Processor
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Fully Integrated Processor 8 Channel 56-VFQFPN (8x8)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	STA311
APLIKACJE	Pre-Amplifier

Powiązane tagi

STMicroelectronics STA311BTR	Dystrybutor STA311BTR	Dostawca STA311BTR
Cena STA311BTR	Zdjęcia STA311BTR	Obraz STA311BTR
Arkusze danych STA311BTR PDF	STA311BTR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych STA311BTR
Zdjęcie STA311BTR	Kup STA311BTR	Kup STMicroelectronics STA311BTR
STMicroelectronics STA311BTR	STMicroelectronics Dostawca	Dystrybutor STMicroelectronics
STMicroelectronics STA311BTR		

Produkty powiązane

 <p>STA321MPLTR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN TQFP64 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA308A13TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA321MPL Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN TQFP64 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA309A Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA310 Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO DECODER 6+2CH 80-TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA308A Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA30813TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC PROCESSOR AUD DGTL DDX 64TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA309A13TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR DGTL 64-TQFP Na stanie: 782 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA321 Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO SYSTEM DGTL 4CH 64-LQFP Na stanie: 444 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA32013TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUD PROCESSOR 2.1MULTI 28SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA321TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO SYSTEM DGTL 4CH 64-LQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA321MPL1TR Producenci: STMicroelectronics Opis: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN 64TQFP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>