





STMicroelectronics


## TDA7563ASMTR

Teilenummer:	TDA7563ASMTR
Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
Produktbeschreibung	IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2
Datenblätter:	 TDA7563ASMTR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von TDA7563ASMTR

TEILENUMMER	TDA7563ASMTR
HERSTELLER	STMicroelectronics
BESCHREIBUNG	IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 TDA7563ASMTR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	8 V ~ 18 V
ART	Class AB
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	27-Flexiwatt (SMD)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	27-Flexiwatt (Formed Leads)
AUSGABETYP	4-Channel (Quad)
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 150°C (TJ)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX AUSGANGSLEISTUNG X KANÄLE @ LAST	75W x 4 @ 2 Ohm
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Amplifier IC 4-Channel (Quad) Class AB 27-Flexiwatt (SMD)
BASISTEILENUMMER	TDA7563A

## Verwandte Tags

STMicroelectronics TDA7563ASMTR	TDA7563ASMTR-Verteiler	TDA7563ASMTR Lieferant
TDA7563ASMTR Preis	TDA7563ASMTR Bilder	TDA7563ASMTR-Bild
TDA7563ASMTR PDF-Datenblatt	TDA7563ASMTR Datenblatt herunterladen	TDA7563ASMTR-Datenblatt
TDA7563ASMTR Aktie	Kaufen Sie TDA7563ASMTR	Kaufen Sie STMicroelectronics TDA7563ASMTR
STMicroelectronics TDA7563ASMTR	STMicroelectronics Lieferant	STMicroelectronics-Verteiler
STMicroelectronics TDA7563ASMTR		

## Verwandte Produkte

 <p><b>TDA7563AEP-HLX</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP AUD SB QUAD BTL FLEXIWATT          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563APD</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TDA7563A</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563APDTR</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TDA7563PD</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 72W POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563AH</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TDA7563B</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563ASM</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TDA7563PDTR</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP AUDIO PWR 72W POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563BH</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC FLEXIWATT2          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TDA7563BPD</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TDA7563BPDTR</b>          Hersteller: STMicroelectronics          Beschreibung: IC AMP QUAD MULTIFUNC POWERSO36          Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>