



STMicroelectronics

## E-TDA7570

Dalies numeris:

E-TDA7570

Gamintojas / Gamintojas:

STMicroelectronics

Prekės aprašymas

IC AMP AUDIO PWR 250W HIQUAD64

Duomenų lapai:

 E-TDA7570.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.




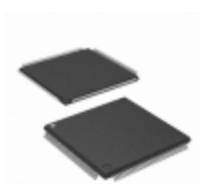








## E-TDA7570 specifikacijos

DALIES NUMERIS	E-TDA7570
GAMINTOJAS	STMicroelectronics
APIBŪDINIMAS	IC AMP AUDIO PWR 250W HIQUAD64
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 E-TDA7570.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	±12 V ~ 30 V
ĮVESKITE	Class D
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	64-HIQUAD
SERIJA	Automotive
PAKUOTĖ	Tray
PAKETAS / DĖŽUTĖ	64-BQFP Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
KITI VARDAI	497-11724 E-TDA7570-ND ETDA7570
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-55°C ~ 150°C (TJ)
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
MAKSIMALI IŠVESTIES GALIA X KANALAI @ APKROVA	250W x 1 @ 4 Ohm; 70W x 2 @ 4 Ohm
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	15 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJOS	Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) Class D 64-HIQUAD
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TDA7570

## Susijusios žymės

STMicroelectronics E-TDA7570	E-TDA7570 platintojas	E-TDA7570 tiekėjas
E-TDA7570 kaina	E-TDA7570 nuotraukos	E-TDA7570 vaizdas
E-TDA7570 PDF duomenų lapas	E-TDA7570 atsisiųsti duomenų lentelę	E-TDA7570 duomenų lapas
E-TDA7570 atsargos	Pirkite E-TDA7570	Pirkite STMicroelectronics E-TDA7570
STMicroelectronics E-TDA7570	STMicroelectronics tiekėjas	STMicroelectronics platintojas
STMicroelectronics E-TDA7570		

## Susiję produktai

 <p><b>E-TEA3717DP</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER PAR 16POWERDIP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDA7560A</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 80W FLEXIWATT27 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E-TDE1707BFP</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC PWR SWITCH INTELLIGENT 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDA7590TR</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DSP SPEECH/AUDIO 144-TQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E-TEA3718DP</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER PAR 16POWERDIP Sandelyje: 379 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDA7560</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC CAR RADIO AMP FLEXIWATT25 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E-TDA7514TR</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 80-TQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDA7562</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 60W 27FLEXIWATT Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E-TDA7566</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC CAR RADIO AMP FLEXIWATT25 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDE1707BFPT</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC SWITCH INTELL PWR 0.5A 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>E-TDA7590</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC DSP SPEECH/AUDIO 144-TQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>E-TDA7514</b> Gamintojai: STMicroelectronics apibūdinimas: IC TUNER AM/FM CAR RADIO 80-TQFP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>