



NXP Semiconductors / Freescale

TDA8950J/N1,112

Dalies numeris: TDA8950J/N1,112

Gamintojas / Gamintojas: NXP Semiconductors / Freescale

Prekės aprašymas: IC AMP AUDIO PWR 340W STER 23SIL

Duomenų lapai: [PDF TDA8950J/N1,112.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.

TDA8950J/N1,112 specifikacijos

DALIES NUMERIS	TDA8950J/N1,112
GAMINTOJAS	NXP Semiconductors / Freescale
APIBŪDINIMAS	IC AMP AUDIO PWR 340W STER 23SIL
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF TDA8950J/N1,112.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	±12.5 V ~ 40 V
ĮVESKITE	Class D
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	DBS23P
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	23-SIP Formed Leads
IŠVESTIES TIPAS	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
KITI VARDAI	568-4782-5 935281316112 TDA8950J/N1 TDA8950J/N1,112-ND TDA8950J/N1-ND TDA8950JN1112
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTAVIMO TIPAS	Through Hole
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
MAKSIMALI IŠVESTIES GALIA X KANALAI @ APKROVA	340W x 1 @ 8 Ohm; 170W x 2 @ 4 Ohm
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	30 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJOS	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Standby
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Amplifier IC 1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo) Class D DBS23P
BAZINĖS DALIES NUMERIS	TDA8950

Susijusios žymės

NXP Semiconductors / Freescale TDA8950J/N1,112	TDA8950J/N1,112 platintojas	TDA8950J/N1,112 tiekėjas
TDA8950J/N1,112 kaina	TDA8950J/N1,112 nuotraukos	TDA8950J/N1,112 vaizdas
TDA8950J/N1,112 PDF duomenų lapas	TDA8950J/N1,112 atsisiųsti duomenų lentelę	TDA8950J/N1,112 duomenų lapas
TDA8950J/N1,112 atsargos	Pirkite TDA8950J/N1,112	Pirkite NXP Semiconductors / Freescale TDA8950J/N1,112
NXP Semiconductors / Freescale TDA8950J/N1,112	NXP Semiconductors / Freescale tiekėjas	NXP Semiconductors / Freescale platintojas
NXP Semiconductors / Freescale TDA8950J/N1,112	NXP Semiconductors TDA8950J/N1,112	Freescale TDA8950J/N1,112
Freescale Semiconductor - NXP TDA8950J/N1,112	NXP USA Inc. TDA8950J/N1,112	

Susiję produktai

 <p>TDA8947J/N3,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 29W QUAD 17SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA8953TH/N1,118 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO CLASS D 24HSOP Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA8954J/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUD CLASS D 2X210W DBS23 Sandelyje: 450 pcs RFQ</p>	 <p>TDA8954TH/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO CLASS D 24HSOP Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA8950TH/N1,118 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 340W D 24-HSOP Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA8946J/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 15W STER 17SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA8945S/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 15W MONO 9SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA8948J/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 24W QUAD 17SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA8953J/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO CLASS D DBS23 Sandelyje: 429 pcs RFQ</p>	 <p>TDA8944J/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 7W STER 17SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>
 <p>TDA8946AJ/N2,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO PWR 15W STER 17SIL Sandelyje: Out stock RFQ</p>	 <p>TDA8953TH/N1,112 Gamintojai: NXP Semiconductors / Freescale apibūdinimas: IC AMP AUDIO CLASS D 24HSOP Sandelyje: Out stock RFQ</p>