



LAPIS Semiconductor

BD3873FS-E2

Dalis numeris:

BD3873FS-E2

Gamintojas / Gamintojas:

LAPIS Semiconductor

Prekės aprašymas

IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP

Duomenų lapai:

[PDF](#) 1.BD3873FS-E2.pdf

[PDF](#) 2.BD3873FS-E2.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.

BD3873FS-E2 specifikacijos

DALIES NUMERIS	BD3873FS-E2
GAMINTOJAS	LAPIS Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	PDF 1.BD3873FS-E2.pdf PDF 2.BD3873FS-E2.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.5 V ~ 9.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	24-SSOPA
SPECIFIKACIJOS	-
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	24-SOP (0.213", 5.40mm Width)
KITI VARDAI	BD3873FSE2
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-25°C ~ 75°C (TA)
KANALŲ SKAIČIUS	2
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	8 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SĄSAJA	SPI
FUNKCIJA	Audio Signal Processor
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 24-SSOPA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	BD3873
PROGRAMOS	Consumer Audio

Susijusios žymės

LAPIS Semiconductor BD3873FS-E2	BD3873FS-E2 platintojas	BD3873FS-E2 tiekėjas
BD3873FS-E2 kaina	BD3873FS-E2 nuotraukos	BD3873FS-E2 vaizdas
BD3873FS-E2 PDF duomenų lapas	BD3873FS-E2 atsisiųsti duomenų lentelę	BD3873FS-E2 duomenų lapas
BD3873FS-E2 atsargos	Pirkite BD3873FS-E2	Pirkite LAPIS Semiconductor BD3873FS-E2
LAPIS Semiconductor BD3873FS-E2	LAPIS Semiconductor tiekėjas	LAPIS Semiconductor platintojas
LAPIS Semiconductor BD3873FS-E2	Kionix Inc. BD3873FS-E2	Rohm Semiconductor BD3873FS-E2

Susiję produktai

 <p>BD3870FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A24 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3893FV-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SIGNAL PROCESSOR 16SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3884FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR 24SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3861FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3888FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A32 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3883FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC AUDIO SOUND CONTRLR SSOP-A32 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3872FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A32 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3869AF-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR 3CH SOP18 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3871FS-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR SSOP-A24 TR Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3881FV-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC AUDIO SOUND CONTRLR SSOP-B28 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3882FV-E2 Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC SOUND PROCESSOR 40SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3861FS Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC AUDIO CONTROL LSI SSOP-A32 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>