





LAPIS Semiconductor


## BD3825FS-E2

Part Number:	BD3825FS-E2
Producent / marka:	LAPIS Semiconductor
Opis produktu	IC AUDIO I/O INTERFACE 24-SSOP
Arkusze danych:	 BD3825FS-E2.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje BD3825FS-E2

PART NUMBER	BD3825FS-E2
PRODUCENT	LAPIS Semiconductor
OPIS	IC AUDIO I/O INTERFACE 24-SSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 BD3825FS-E2.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	11.5 V ~ 12.5 V, ±4.5 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-SSOPA
SPECYFIKACJE	2 x 8:2, 2 x 6:2
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-SOP (0.213", 5.40mm Width)
INNE NAZWY	BD3825FSE2
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 75°C (TA)
LICZBA KANAŁÓW	2
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	I <sup>2</sup> C
FUNKCJONOWAĆ	Audio Switch
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Audio Switch 2 Channel 24-SSOPA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	BD3825
APLIKACJE	Consumer Audio

## Powiązane tagi

LAPIS Semiconductor BD3825FS-E2	Dystrybutor BD3825FS-E2	Dostawca BD3825FS-E2
Cena BD3825FS-E2	Zdjęcia BD3825FS-E2	Obraz BD3825FS-E2
Arkusze danych BD3825FS-E2 PDF	BD3825FS-E2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych BD3825FS-E2
Zdjęcie BD3825FS-E2	Kup BD3825FS-E2	Kup LAPIS Semiconductor BD3825FS-E2
LAPIS Semiconductor BD3825FS-E2	LAPIS Semiconductor Dostawca	Dystrybutor LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD3825FS-E2	Kionix Inc. BD3825FS-E2	Rohm Semiconductor BD3825FS-E2

## Produkty powiązane

 <p><b>BD3823FV-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC AUDIO I/O INTERFACE SSOP-B20          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3818KS</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR 80SQFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3822FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC AUDIO I/O INTERFACE 32-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3843FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR 6CH 24SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3861FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3850FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3816K1</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSORS 80-QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3817KS</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR 100SQFP          Na stanie: 499 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3826FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC AUDIO I/O INTERFACE 32-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3824FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC AUDIO I/O INTERFACE SSOP-A32          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD3861FS</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC AUDIO CONTROL LSI SSOP-A32          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD3841FS-E2</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: IC SOUND PROCESSOR 9CH 32SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>