



Obrázok môže byť znázornením.  
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

## BD3486FS-E2

Číslo dielu: **BD3486FS-E2**  
 Popis produktu: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS  
 listoch:

Výrobca / Značka: LAPIS Semiconductor  
 Odoslať z: Hong Kong  
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ODOŠLITE DOPYT** >

### Detaily produktu

Číslo dielu	BD3486FS-E2	Výrobca	LAPIS Semiconductor
popis	IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok			
Napätie - Napájanie	-	Balík dodávateľov zariadení	-
technické údaje	-	séria	-
Balík / puzdro	-	Ostatné mená	BD3486FSE2
Prevádzková teplota	-	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobca štandardná doba výroby	8 Weeks	Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhranie	-	funkcie	-
Detailný popis	Audio Channel	Číslo základnej časti	BD3486
aplikácia	-		

### Súvisiace produkty

<p><b>BD3489FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD34704KS2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT                  Stiahnuť ▼: <a href="#">BD34704KS2.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD3491FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32SSOP                  Stiahnuť ▼: <a href="#">BD3491FS-E2.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD3488FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD3490FV-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR SSOP-B28                  Stiahnuť ▼: <a href="#">BD3490FV-E2.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD3485FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD35</b>                  výrobcovia: Carlo Gavazzi                  popis: DISP OPTION CARD DEPND LED PNLMT                  Stiahnuť ▼: <a href="#">BD35.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD3481FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 20-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD3487FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD3484FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 32-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>BD3482FS-E2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: IC SOUND PROCESSOR 24-SSOP  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>BD34705KS2</b>                  výrobcovia: LAPIS Semiconductor                  popis: 7.1CH SOUND PROCESSOR WITH BUILT                  Stiahnuť ▼: <a href="#">BD34705KS2.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>

### Súvisiace značky

LAPIS Semiconductor BD3486FS-E2  
 Cena BD3486FS-E2  
 Datasheet BD3486FS-E2 PDF  
 Sklad BD3486FS-E2  
 LAPIS Semiconductor BD3486FS-E2  
 LAPIS Semiconductor BD3486FS-E2

Distribútor BD3486FS-E2  
 Obrázky BD3486FS-E2  
 BD3486FS-E2 Stiahnutie údajového listu  
 Kúpte si BD3486FS-E2  
 Dodávateľ LAPIS Semiconductor  
 Kionix Inc. BD3486FS-E2

Dodávateľ BD3486FS-E2  
 Obrázok BD3486FS-E2  
 Datasheet BD3486FS-E2  
 Kúpte si LAPIS Semiconductor BD3486FS-E2  
 Distribútor LAPIS Semiconductor  
 Rohm Semiconductor BD3486FS-E2