




LAPIS Semiconductor

## BD7562SF-E2

Zenbakiaren zenbakia:  
 Fabrikatzaileak / Marka:  
 Produktuaren Deskribapena  
 Fitxak:  
 RoHS egoera  
 Ontziatik aurrera  
 Bidalketa Bidea

BD7562SF-E2  
 LAPIS Semiconductor  
 IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOP  
[PDF](#) 1.BD7562SF-E2.pdf  
[PDF](#) 2.BD7562SF-E2.pdf  
 Lead free / RoHS betez  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

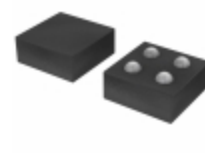

## BD7562SF-E2ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	BD7562SF-E2
FABRIKATZAILEA	LAPIS Semiconductor
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	<a href="#">PDF</a> 1.BD7562SF-E2.pdf <a href="#">PDF</a> 2.BD7562SF-E2.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	5 V ~ 14.5 V, ±2.5 V ~ 7.25 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	1mV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOP
SLEW RATE	1 V/μs
SERIES	-
PACKAGING	Cut Tape (CT)
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Rail-to-Rail
BESTE IZENAK	BD7562SF-E2CT
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 105°C
ZIRKUITU KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINENKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	1MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOP
EGUNGO HORNIDURA	900μA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	1mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	1pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	BD75*
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

## Erlazionatutako etiketak

LAPIS Semiconductor BD7562SF-E2	BD7562SF-E2 banatzailea	BD7562SF-E2 hornitzailea
BD7562SF-E2 prezioa	BD7562SF-E2 Irudiak	BD7562SF-E2 irudia
BD7562SF-E2 PDF Fitxa	BD7562SF-E2 Deskargatu Fitxa	BD7562SF-E2 Fitxa-orria
BD7562SF-E2 Stock	Erosi BD7562SF-E2	Erosi LAPIS Semiconductor BD7562SF-E2
LAPIS Semiconductor BD7562SF-E2	LAPIS Semiconductor hornitzailea	LAPIS Semiconductor Banatzailea
LAPIS Semiconductor BD7562SF-E2	Kionix Inc. BD7562SF-E2	Rohm Semiconductor BD7562SF-E2

## Produktu erlazionatuak

 <p><b>BD7561SG-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 5SSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7628F-E2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC VIDEO AMP DUAL 8-SOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD7602GUL-E2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC PWR MGMT NFC LSI 50VCSP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7542SFVM-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 600KHZ RRO 8MSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD7628FVM-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC VIDEO AMP DUAL 8-MSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7620KS2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC VIDEO/AUDIO INTERFACE 64SQFP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD7562F-E2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7561G-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 5SSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD7562SFVM-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7630FV-E2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC AUDIO INTERFACE 40-SSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>BD7562FVM-TR</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>BD7542SF-E2</b>          fabrikatzaileak: LAPIS Semiconductor          deskribapena: IC OPAMP GP 600KHZ RRO 8SOP          Stockean: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>