



LAPIS Semiconductor

BD7962FM-E2

Artikelnummer:

BD7962FM-E2

Tillverkare / Brand:

LAPIS Semiconductor

Produktbeskrivning

IC BRIDGE DRIVER PAR 36HSOP

Datablad:

 BD7962FM-E2.pdf

RoHs status

 Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Skicka från

Hong Kong


Leveransväg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.










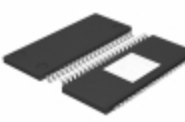


Specifikationer för BD7962FM-E2

ARTIKELNUMMER	BD7962FM-E2
TILLVERKARE	LAPIS Semiconductor
BESKRIVNING	IC BRIDGE DRIVER PAR 36HSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 BD7962FM-E2.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	4.5 V ~ 14 V
SPÄNNING - LAST	6V
TEKNOLOGI	-
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	36-HSOP-M
SERIER	-
RDS ON (TYP)	-
FÖRPACKNING	Tape & Reel (TR)
FÖRPACKNING / FODRAL	36-SOP (0.295", 7.50mm Width) + 2 Heat Tabs
UTGÅNGSKONFIGURATION	Half Bridge (12)
ANDRA NAMN	BD7962FM-E2-ND BD7962FM-E2TR BD7962FME2
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	8 Weeks
LASTTYP	Inductive
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
GRÄNSSNITT	Logic
FUNKTIONER	-
FELSKYDD	Over Temperature
DETALJERAD BESKRIVNING	Half Bridge (12) Driver DC Motors, General Purpose 36-HSOP-M
NUVARANDE - PEAK OUTPUT	-
STRÖM - UTGÅNG / KANAL	-
BAS-DELENUMMER	BD7962
TILLÄMPNINGAR	DC Motors, General Purpose

Relaterade etiketter

LAPIS Semiconductor BD7962FM-E2	BD7962FM-E2-distributör	BD7962FM-E2-leverantör
BD7962FM-E2-pris	BD7962FM-E2-bilder	BD7962FM-E2-bild
BD7962FM-E2 PDF-datablad	BD7962FM-E2 Ladda ner datablad	BD7962FM-E2-datablad
BD7962FM-E2 lager	Köp BD7962FM-E2	Köp LAPIS Semiconductor BD7962FM-E2
LAPIS Semiconductor BD7962FM-E2	LAPIS Semiconductor-leverantör	LAPIS Semiconductor-distributör
LAPIS Semiconductor BD7962FM-E2	Kionix Inc. BD7962FM-E2	Rohm Semiconductor BD7962FM-E2

Relaterade produkter

 <p>BD7996EFV-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC BRIDGE DRIVER PAR 54HTSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7960FM-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR HSOP-M36 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7F100HFN-EVK-001 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: EVAL BOARD FOR BD7F100HFN IC I lager: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7954FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC 7CH POWER DRIVER FOR CD/DVD-R I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7964FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR 5CH I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7961FM-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR 36HSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7998EFS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR 44HTSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7957FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC POWER DRIVER I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7915FP-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR HSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7967EFS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR 44-HTSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD7931F-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD7F100EFJ-LBE2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC REG FLYBACK ADJ 1A 8HTSSOP-J I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>