

## BD35390FJ-E2



**Part Number:** [BD35390FJ-E2](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC TERM REG DDR SDRAM 8SOPJ  
**Datový list:** [SOP-J8 Taping Spec](#)  
[BD35390FJ](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	BD35390FJ-E2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC TERM REG DDR SDRAM 8SOPJ	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	108972 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">SOP-J8 Taping Spec</a> <a href="#">BD35390FJ</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	Adjustable
<b>Napětí - Vstup</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOP-J
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	BD35390FJ-E2TR
<b>Provozní teplota</b>	-30°C ~ 100°C	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	9 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	- Converter, DDR SDRAM Voltage Regulator IC 1 Output 8-SOP-J	<b>Aplikace</b>	Converter, DDR SDRAM

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 108972 kusy LAPIS Semiconductor BD35390FJ-E2 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3550HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN POS ADJ 500MA 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3552HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3538HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR-SDRAM 8-HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD35618HFV-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 8V 300MA 6HVSO8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3551HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1A 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3533F-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3531F-FE2</a> <b>Popis:</b> IC REG FOR MEMORY TERM 8-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3532F-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG TERM DDR-SDRAM 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3539NUX-TR</a> <b>Popis:</b> IC TERM REG DDR-SDRAM 8VSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD35605HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 5V 100MA 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3539FVM-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR-SDRAM 8-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3533FVM-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3533HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3533EKN-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 20VQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3538F-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG DDR-SDRAM 8-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3540NUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG LIN POS ADJ 500MA 10VSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3541NUV-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1A 10VSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD35395FJ-ME2</a> <b>Popis:</b> IC TERM REG DDR SDRAM 8SOPJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD35269HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR 1.2V 1A 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD3523HFN-TR</a> <b>Popis:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8HSON	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **BD35390FJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD35390FJ-E2.	BD35390FJ-E2 distributor	BD35390FJ-E2 dodavatel	BD35390FJ-E2 Cena
BD35390FJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD35390FJ-E2 Datasheet.	BD35390FJ-E2 Stock.	koupit BD35390FJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD35390FJ-E2.	Kionix Inc. BD35390FJ-E2.	Rohm Semiconductor BD35390FJ-E2.	