

**BD9887FS-E2**



**Part Number:** [BD9887FS-E2](#)  
**Výrobce:** [LAPIS Semiconductor](#)  
**Popis:** IC INVERTER CTRL DC-AC 32-SSOP  
**Datový list:** [BD9887FS](#)

**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>	BD9887FS-E2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC INVERTER CTRL DC-AC 32-SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	24915 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">BD9887FS</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	6.5 V ~ 30 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-SSOPA	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	32-SOP (0.213", 5.40mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	BD9887FSE2	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<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>	Inverter Controller PMIC 32-SSOPA	<b>Proud - Supply</b>	13µA
<b>Číslo základní části</b>	BD9887	<b>Aplikace</b>	Inverter Controller

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 24915 kusy LAPIS Semiconductor BD9887FS-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="#">BD9890F-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SOP28	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9876EFJ-E2</a> <b>Popis:</b> IC REG BUCK ADJ 3A 8HTSOPJ	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9896FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRLR 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9890FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9889FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9888F-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9882FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9882F-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SOP20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9892K-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 44-QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9886F-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9884FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9888FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9883FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9886FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRLR 28SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9898FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9876EFJ_EVK</a> <b>Popis:</b> BOARD EVAL BUCK REG BD9676	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9883AF-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRLR DC-AC 20SOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9895FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9897FS-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CTRLR 32SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">BD9885FV-E2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER CONTROL SSOP-B20	<b>Výrobci:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **BD9887FS-E2**

LAPIS Semiconductor BD9887FS-E2.	BD9887FS-E2 distributor	BD9887FS-E2 dodavatel	BD9887FS-E2 Cena
BD9887FS-E2 Stáhnout datasheet.	BD9887FS-E2 Datasheet.	BD9887FS-E2 Stock.	koupit BD9887FS-E2.
LAPIS Semiconductor BD9887FS-E2.	Kionix Inc. BD9887FS-E2.	Rohm Semiconductor BD9887FS-E2.	