

- [Contact Us](#)
- |
- [TI Worldwide: United States](#)
- |
- [my.TI Login](#)

- **▶ [Products](#)**

- [Amplifiers & Linear](#)
- [Clocks & Timers](#)
- [Data Converters](#)
- [Interface](#)
- [Logic](#)
- [Power Management](#)
- [Processors](#)
- [- Digital Signal Processing \(DSP\)](#)
- [-](#)
- [Microcontrollers \(MCU\)](#)
- [RFID](#)
- [Systems](#)
- [RF/IF & ZigBee® Solutions](#)
- [Switches & Multiplexers](#)
- [Standard Linear](#)
- [Temperature Sensors & Monitoring](#)
- [> See All](#)

- **▶ [Applications](#)**

- [Audio](#)
- [Automotive](#)
- [Broadband](#)
- [Communications & Telecom](#)
- [Computers & Peripherals](#)
- [Consumer Electronics](#)
- [Industrial](#)
- [Medical](#)
- [Space, Avionics, & Defense](#)
- [Security](#)
- [Video & Imaging](#)
- [Wireless](#)
- [> See All](#)

- **▶ [Design Support](#)**

- [Technical Documents](#)
- [KnowledgeBase](#)
- [Contact Technical Support](#)
- [Quality & Lead-Free Data](#)
- [Training](#)
- [TI Developer Conference](#)
- [Analog eLab™ Design Center](#)
- [> See All](#)

- **▶ [Sample & Buy](#)**

- [Pricing & Availability](#)
- [Samples](#)
- [TI eStore](#)
- [Semiconductor Distributors](#)
- [Sales Representatives](#)
- [> See All](#)



[All Searches](#) | [TI Home](#) > [Semiconductors](#) > [Power Management](#) > [Hot Swap and Power Distribution](#) > [PCMCIA and USB](#) > [USB Power Switches](#) >

## TPS2065EVM Evaluation Module Status: ACTIVE

 [Alert me about changes<br/>to this product](#)

TPS2065EVM-290

[changes to this product](#)

- [Description](#)
- [Features](#)
- [What's Included](#)
- [Order Options](#)
- [Support Software](#)
- [Available Updates](#)
- [Technical Documents](#)
- [Related Products](#)
- [Support & Community](#)
- [> Analog eLab Design Center](#)

	TPS2065EVM-290
Name	TPS2065EVM Evaluation Module
Status	ACTIVE
Price (US\$)	\$49.00
	<a href="#">Order Options</a> <a href="#">Order Online</a>

### Product Information

#### Description

The TPS2065EVM-290 is an evaluation module (EVM) for the Texas Instruments family of single channel, current-limited, power distribution switches. These EVMS operate over a 2.7 V to 5.5 V range and provide a continuous output current of up to 2 A. Test points provide convenient access to all critical node voltages.

#### What's Included

- SLVU226, Single Channel Power-Distribution Switch EVM (Rev. B)

### Order Options

	TPS2065EVM-290
Name	TPS2065EVM Evaluation Module
Status	ACTIVE
Price (US\$)	\$49.00
	<a href="#">Order Online</a>
Order	Americas: <a href="#">Contact Distributor</a> <a href="#">Contact TI</a>  Asia: <a href="#">Contact Distributor</a> <a href="#">Contact Sales Rep</a>  Europe: <a href="#">Contact Distributor</a> <a href="#">Contact Sales Rep</a> <a href="#">Contact TI</a>  Japan: <a href="#">Contact Distributor</a>

### Related Products

Related Devices		
Part#	Name	Product Family
TPS2065	Single 1A Current-Limited, Power-Distribution Switches for USB Applications	PCMCIA and USB

### Support and Community

#### Customer Tags

No Tags are Available for this Part Number

[Create a Tag](#)

#### Other Support

- [KnowledgeBase](#)
- [Contact Technical Support](#)
- [Training](#)

[Products](#) | [Applications](#) | [Design Support](#) | [Sample & Buy](#) 

[TI Worldwide](#) | [About TI](#) | [Contact Us](#) | [Investor Relations](#) | [Press Center](#) | [Corporate Social Responsibility](#) | [Careers](#) | [Tags](#) | [my.TI Login](#) | [All Searches](#) | [Site Map](#)

© Copyright 1995-2008 Texas Instruments Incorporated. All rights reserved. [Trademarks](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#)