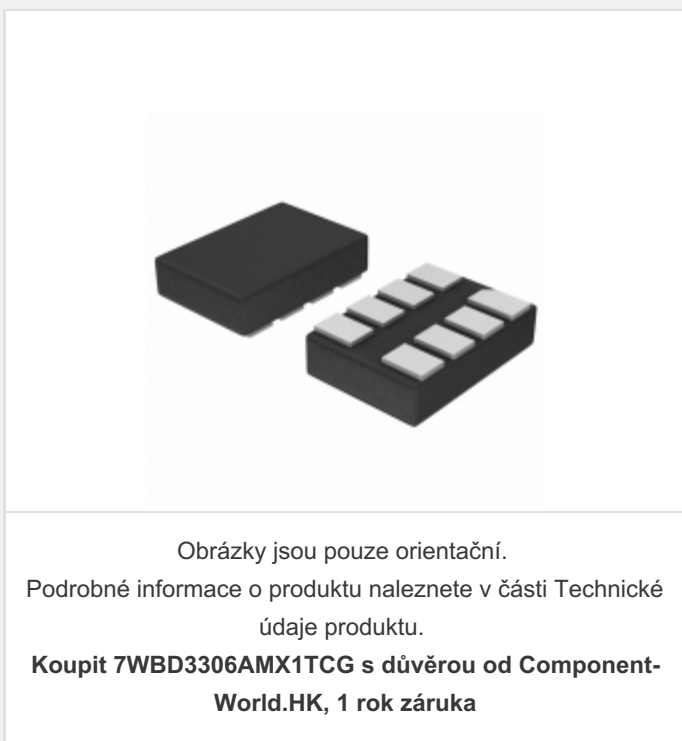


## 7WBD3306AMX1TCG



**Part Number:** [7WBD3306AMX1TCG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA  
**Datový list:** [7WBD3306](#)

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 7WBD3306AMX1TCG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	7WBD3306AMX1TCG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5888 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">7WBD3306</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napájecí napětí Zdroj</b>	Single Supply
<b>Napětí - Supply</b>	4 V ~ 5.5 V	<b>Typ</b>	Bus Switch
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-UULLGA (1.95x1)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	8-XFLGA
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>nezávislými okruhy</b>	2	<b>Detailní popis</b>	Bus Switch 1 x 1:1 8-UULLGA (1.95x1)
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	-	<b>Obvod</b>	1 x 1:1
<b>Číslo základní části</b>	7WBD3306		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5888 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor 7WBD3306AMX1TCG 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="#">7WBD3126MUTAG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD383CMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD383AMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3126CMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305CMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305BMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306BMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305AMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC TRANSLATOR 2BIT BUS SW 8TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306AMUTCG</a> <b>Popis:</b> TRANSLATOR 2BIT FST BUS SW 8UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306USG</a> <b>Popis:</b> TRANSLATOR 2BIT FST BUS SW US8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3126USG</a> <b>Popis:</b> TRANSLATOR 2BIT BUS SW US8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD383MUTAG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH 1X1 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305AMUTCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305USG</a> <b>Popis:</b> TRANSLATOR 2BIT FST BUS SW US8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD383BMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3305MUTAG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306CMX1TCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8LLGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD3306MUTAG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH DUAL 1X1 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">7WBD383AMUTCG</a> <b>Popis:</b> IC BUS SWITCH 1X1 8UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 7WBD3306AMX1TCG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7WBD3306AMX1TCG distributor	7WBD3306AMX1TCG dodavatel	7WBD3306AMX1TCG Cena
7WBD3306AMX1TCG.	7WBD3306AMX1TCG Stáhnout datasheet.	7WBD3306AMX1TCG Datasheet.	7WBD3306AMX1TCG Stock.
koupit 7WBD3306AMX1TCG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor 7WBD3306AMX1TCG.	Aptina / ON Semiconductor 7WBD3306AMX1TCG.
	7WBD3306AMX1TCG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		7WBD3306AMX1TCG.	7WBD3306AMX1TCG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
7WBD3306AMX1TCG.			