

## FAN48632UC35X



**Part Number:** [FAN48632UC35X](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor](#) / [ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC CONV GSM PA 16CSP

**Datový list:** [FAN48632](#)

**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>	FAN48632UC35X	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CONV GSM PA 16CSP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	105268 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">FAN48632</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	3.5V, 3.7V
<b>Napětí - Vstup</b>	2.35 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-WLCSP (1.78x1.78)
<b>Série</b>	TinyBoost®	<b>Obal</b>	Original-Reel®
<b>Paket / krabice</b>	16-UFBGA, WLCSP	<b>Ostatní jména</b>	FAN48632UC35XDKR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°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>	17 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	TinyBoost® Converter, GSM PA Voltage Regulator IC 1 Output 16-WLCSP (1.78x1.78)	<b>Číslo základní části</b>	FAN48632
<b>Aplikace</b>	Converter, GSM PA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 105268 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN48632UC35X 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="#">FAN48630UC35X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630UC50X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48632BUC33X</a> <b>Popis:</b> IC CONV GSM PA 16CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN49101AUC340X</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BOOST 3.4V 2A 20WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN5018BMTX</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC MULTIPH 28TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN5009MX</a> <b>Popis:</b> IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630UC315X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630BUC33X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48632UC33X</a> <b>Popis:</b> IC CONV GSM PA 16CSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630BUC34X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN49100AUC330X</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BOOST 3.3V 2A 20WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN501AMPX</a> <b>Popis:</b> IC CTRLR DC-DC MULTIPH MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN4931IP5X</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN49100AUC360X</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK/BST 3.6V 2A 20UFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630UC37AX</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN49103AUC340X</a> <b>Popis:</b> IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630UC33X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN5009M</a> <b>Popis:</b> IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN5009MPX</a> <b>Popis:</b> IC DRIVER MOSFET DUAL 12V 8MLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">FAN48630UC45X</a> <b>Popis:</b> IC REG BOOST PROG 1.5A 16WLCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro FAN48632UC35X

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN48632UC35X distributor	FAN48632UC35X dodavatel	FAN48632UC35X Cena
FAN48632UC35X.	FAN48632UC35X Stáhnout datasheet.	FAN48632UC35X Datasheet.	FAN48632UC35X Stock.
koupit FAN48632UC35X.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor FAN48632UC35X.	Aptina / ON Semiconductor FAN48632UC35X.
	FAN48632UC35X.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		FAN48632UC35X.	FAN48632UC35X.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
FAN48632UC35X.			