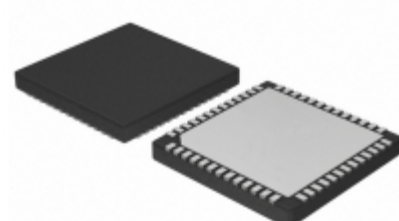


## NCP81243MNTXG



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit NCP81243MNTXG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [NCP81243MNTXG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC CTRL INTEL IMVP8 52QFN  
**Datový list:** [NCP81243](#)

**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>	NCP81243MNTXG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CTRL INTEL IMVP8 52QFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	85076 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NCP81243</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup</b>	-
<b>Napětí - Vstup</b>	4.5 V ~ 20 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	52-QFN (6x6)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	52-VFQFN Exposed Pad	<b>Ostatní jména</b>	NCP81243MNTXGOSTR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°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>	14 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	- Controller, Intel IMVP8 Voltage Regulator IC 1 Output 52-QFN (6x6)	<b>Aplikace</b>	Controller, Intel IMVP8

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 85076 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP81243MNTXG 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="#">NCP81253BMNTBG</a> <b>Popis:</b> IC MOSFET DVR SYNC BUCK 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81231MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRL USB-PD 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81245MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CTRL INTEL IMVP8 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81241MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CTRL 1PH W/SVID 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81226MNTXG</a> <b>Popis:</b> THREERAIL CONTROLLER WI	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81250MNTXG</a> <b>Popis:</b> IND TEMP - SINGLE-PHASE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81239AMNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CTRL I2C CONF SWITCHING 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81233MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG CNTRL BCK/BST I2C 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81246MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CTRL/CONV INTEL IMVP8 52QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81234MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG CNTRL BCK/BST I2C 28QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81252MNTXG</a> <b>Popis:</b> SINGLE-PHASE VOLTAGE RE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81255MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG SGL PHASE W/FET 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81253MNTBG</a> <b>Popis:</b> IC MOSFET DVR SYNC BUCK 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81248MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC CONTROLLER MULTIPHASE 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81251MNTXG</a> <b>Popis:</b> SINGLE-PHASE VOLTAGE RE	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81236MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPHASE CONTROLLER QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81232MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 40QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81239MNTXG</a> <b>Popis:</b> IC REG CTRLR BCK/BOOST I2C 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81242MNTXG</a> <b>Popis:</b> BUCK REGULATOR WITH INT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NCP81258MNTBG</a> <b>Popis:</b> IC MOSFET DVR SYNC BUCK 8DFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NCP81243MNTXG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP81243MNTXG distributor	NCP81243MNTXG dodavatel	NCP81243MNTXG Cena
NCP81243MNTXG.	NCP81243MNTXG Stáhnout datasheet.	NCP81243MNTXG Datasheet.	NCP81243MNTXG Stock.
koupit NCP81243MNTXG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCP81243MNTXG.	Aptina / ON Semiconductor NCP81243MNTXG.
	NCP81243MNTXG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCP81243MNTXG.	NCP81243MNTXG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCP81243MNTXG.			