









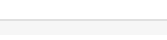








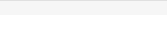





## MC33063AVPG

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC33063AVPG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC33063AVPG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC3x063A, SC3x063A, NCV33063A</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	MC33063AVPG
<b>Popis</b>	IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP
<b>Dostupné množství</b>	161077 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	1.25V
<b>Napětí - Dropout (Typická)</b>	3V
<b>Série</b>	-
<b>regulátor topologie</b>	1.5A (Switch)
<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Výstup</b>	Step-Up, Step-Down
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz</b>	40V (Switch)
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní číslo výrobce</b>	MC33063AVPG
<b>Popis</b>	IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP
<b>Synchronizace hodin</b>	No
<b>Výrobce</b>	<a href="#">ON Semiconductor</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	<a href="#">MC3x063A, SC3x063A, NCV33063A</a>
<b>Napětí - spuštění</b>	Buck, Boost
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V
<b>Napětí - Rozdělení</b>	8-PDIP
<b>Stav RoHS</b>	Tube
<b>Polarizace</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Konfigurace výstupu</b>	1
<b>Ostatní jména</b>	MC33063AVPGOS
<b>Počet DAC je</b>	33kHz
<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	2 Weeks
<b>Rozšířený popis</b>	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 1 Output 1.5A (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
<b>Kontakt Rating @ Napětí</b>	Positive or Negative

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 161077 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33063AVPG 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	
 <p>Část#: <a href="#">MC33064LP</a></p> <p>Popis: IC UNDERVOLTAGE SENSING TO92</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Microsemi</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AVDR2</a></p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064DM-5R2</a></p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8MICRO</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AP1G</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063MNTXG</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063APG4</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064DM-TR</a></p> <p>Popis: IC UNDERVOLTAGE SENSING 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">Microsemi</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AP</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AVDG</a></p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AQDRQ1</a></p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">N/A</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AVP</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063DFBCKGEVB</a></p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR MC33063DFBCKG</p>	<p>Výrobci: <a href="#">ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064D-005</a></p> <p>Popis: IC SENSING CIRCUIT 5V UV 8-SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AVD</a></p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064DM-5R2G</a></p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8MICRO</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064D-5R2G</a></p> <p>Popis: IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063DFBSTGEVB</a></p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR MC33063DFBSTG</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AP1</a></p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33064D-5G</a></p> <p>Popis: IC SENSING CIRCUIT 5V UV 8-SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">MC33063AVDR2G</a></p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	<p>Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>

### Související klíčová slova pro MC33063AVPG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC33063AVPG distributor	MC33063AVPG dodavatel	MC33063AVPG Cena
MC33063AVPG.	MC33063AVPG Stáhnout datasheet.	MC33063AVPG Datasheet.	MC33063AVPG Stock.
koupit MC33063AVPG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC33063AVPG.	Aptina / ON Semiconductor MC33063AVPG.
	MC33063AVPG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC33063AVPG.	MC33063AVPG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC33063AVPG.			

