




## MC33166TVG

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC33166TVG</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC34166, 33166</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>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC33166TVG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)








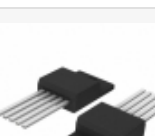












### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC33166TVG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	83564 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC34166, 33166</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Výstup (Min / Fix)</b>	5.05V
<b>Napětí - Výstup (Max)</b>	40V (Switch)	<b>Napětí - vstup (Min)</b>	7.5V
<b>Napětí - vstup (Max)</b>	40V	<b>topologie</b>	Buck, Boost
<b>synchronní usměrňovač</b>	No	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	TO-220-5
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	TO-220-5 Formed Leads	<b>Typ výstupu</b>	Adjustable
<b>Konfigurace výstupu</b>	Positive or Negative	<b>Ostatní jména</b>	MC33166TVGOS
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet výstupů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Through Hole	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	25 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Step-Up, Step-Down	<b>Frekvence - Přepínání</b>	72kHz
<b>Detailní popis</b>	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 5.05V 1 Output 3.3A (Switch) TO-220-5 Formed Leads	<b>Current - Výstup</b>	3.3A (Switch)
<b>Číslo základní části</b>	MC33166		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 83564 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33166TVG 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><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167D2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166THG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167TV</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166TH</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166D2TR4G</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167THG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167TH</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166D2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166D2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166TV</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33164P-5RPG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167D2T</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167TVG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167D2TR4</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167D2TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33167TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166TG</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ TO220</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC33166D2TR4</a></p> <p><b>Popis:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ D2PAK</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC33166TVG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC33166TVG distributor	MC33166TVG dodavatel	MC33166TVG Cena
MC33166TVG.	MC33166TVG Stáhnout datasheet.	MC33166TVG Datasheet.	MC33166TVG Stock.
koupit MC33166TVG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC33166TVG.	Aptina / ON Semiconductor MC33166TVG.
	MC33166TVG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC33166TVG.	MC33166TVG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC33166TVG.			

