
























MC33063AVD

	<p>ON Semiconductor® </p> <p>Part Number: MC33063AVD</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p> <p>Datový list:  MC3x063A, SC3x063A, NCV33063A</p>	<p>RoHS Status: Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC33063AVD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC33063AVD	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	82832 pcs	Datový list	MC3x063A, SC3x063A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	NCV33063A 1.25V
Napětí - Výstup (Max)	40V (Switch)	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck, Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down	Frekvence - Přepínání	33kHz
Detailní popis	Buck, Boost Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.25V 1 Output 1.5A (Switch) 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	1.5A (Switch)
Číslo základní části	MC33063A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 82832 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33063AVD 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<p>Část#: MC33064D-005</p> <p>Popis: IC SENSING CIRCUIT 5V UV 8-SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AP1G</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AVDR2</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063ADRJRG4</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33064D-5G</p> <p>Popis: IC SENSING CIRCUIT 5V UV 8-SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AVPG</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063APG4</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AVDR2G</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AP</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33063DFBCKGEVB</p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR MC33063DFBCKG</p>	Výrobci: ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063DFBSTGEVB</p> <p>Popis: EVAL BOARD FOR MC33063DFBSTG</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AP</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AQDRQ1</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33063ADRJR</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AMDREP</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	Výrobci: N/A	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AP1</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AVP</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063MNTXG</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063ADX</p> <p>Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8SOP</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: MC33063AVDG</p> <p>Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC33063AVD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC33063AVD distributor	MC33063AVD dodavatel	MC33063AVD Cena
MC33063AVD.	MC33063AVD Stáhnout datasheet.	MC33063AVD Datasheet.	MC33063AVD Stock.
koupit MC33063AVD.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC33063AVD.	Aptina / ON Semiconductor MC33063AVD.
	MC33063AVD.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC33063AVD.	MC33063AVD.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC33063AVD.			

