

MC33063ADR



COMPONENTS-WORLD.COM

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC33063ADR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [MC33063ADR](#)

Výrobce N/A

Popis IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MC33063ADR	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	211922 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	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	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Ostatní jména	296-17763-1
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up, Step-Down	Frekvence - Přepínání	100KHz
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	MC33063		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 211922 kusy MC33063ADR 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

	Část#: MC33063ADG Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33060APG Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 14DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063ADR4 Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADRE4 Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063AD Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADR2 Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33060ADR2 Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063AMDREP Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADX Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8SOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063ADG4 Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADE4 Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADRJRG4 Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADR2G Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063AD Popis: IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	Výrobci: Fairchild/ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33060ADR2G Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063AP Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33063ADRJR Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: MC33060AP Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 14DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33060ADG Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: MC33063AP Popis: IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro MC33063ADR

MC33063ADR.	MC33063ADR distributor	MC33063ADR dodavatel	MC33063ADR Cena
MC33063ADR Stáhnout datasheet.	MC33063ADR Datasheet.	MC33063ADR Stock.	koupit MC33063ADR.