

LMR14020SSQDDARQ1

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LMR14020SSQDDARQ1 s důvěrou od
 Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMR14020SSQDDARQ1](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 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	LMR14020SSQDDARQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50337 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	28V	Napětí - vstup (Min)	4V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SO PowerPad
Série	Automotive, AEC-Q100, SIMPLE SWITCHER®	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	296-43399-6
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	200kHz ~ 2.5MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 2A 8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)
Current - Výstup	2A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady . Máme 50337 kusy LMR14020SSQDDARQ1 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#: [LMR14030SDDAR](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A




Část#: [LMR14030SQDDAQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 8SOIC




Část#: [LMR14020SSQDDAQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SO




Část#: [LMR14030SQDPRTQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10WSON



Část#: [LMR14020SEVM](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: EVALUATION MODULE LMR14020S




Část#: [LMR14030SEVM](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: EVALUATION MODULE LMR14030S




Část#: [LMR14020SDDA](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A




Část#: [LMR14030QDPRRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10WSON




Část#: [LMR14030SQDDARQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 8SOIC




Část#: [LMR14020SQDPRTQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON




Část#: [LMR14020SQDDAQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC




Část#: [LMR14020SQDPRRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON




Část#: [LMR14030QDPREVM](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: EVALUATION MODULE




Část#: [LMR14020QDPRRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON




Část#: [LMR14030SQDPRRQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10WSON




Část#: [LMR14030QDPRTQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A 10WSON




Část#: [LMR14020SDDAR](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A




Část#: [LMR14030SDDA](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 3.5A



Část#: [LMR14020QDPRTQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON



Část#: [LMR14020SQDDARQ1](#) Výrobci: [N/A](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC

Související klíčová slova pro LMR14020SSQDDARQ1

LMR14020SSQDDARQ1.	LMR14020SSQDDARQ1 distributor	LMR14020SSQDDARQ1 dodavatel	LMR14020SSQDDARQ1 Cena
LMR14020SSQDDARQ1 Stáhnout datasheet.	LMR14020SSQDDARQ1 Datasheet.	LMR14020SSQDDARQ1 Stock.	koupit LMR14020SSQDDARQ1.