

LMR14020QDPRTQ1


Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMR14020QDPRTQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMR14020QDPRTQ1](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON

Datový list:
RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS




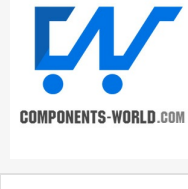
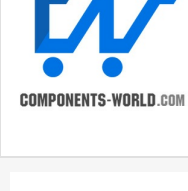
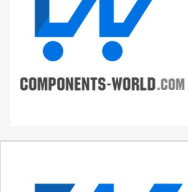
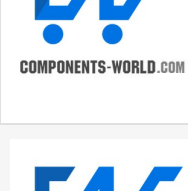
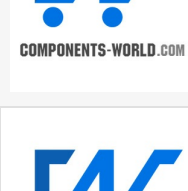
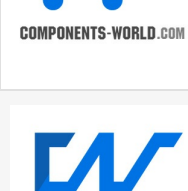

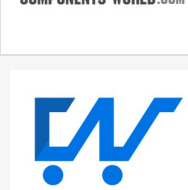





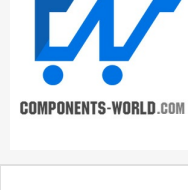
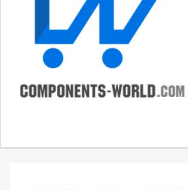


Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LMR14020QDPRTQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43306 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	10-WSON (4x4)
Série	Automotive, AEC-Q100, SIMPLE SWITCHER®	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-WDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	296-44760-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	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 10-WDFN Exposed Pad	Current - Výstup	2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 43306 kusy LMR14020QDPRTQ1 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#: LMR14020QDPRRQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020QDPREVM Popis: EVALUATION MODULE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SSQDDARQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14010ADDCR Popis: LV2843	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14003YEVM Popis: EVAL BOARD FOR LMR14003	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SQDDARQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SQDPRTQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SSQDDAQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14030QDPREVM Popis: EVALUATION MODULE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14006YEVM Popis: EVAL MODULE FOR LMR14006	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14010ADDCT Popis: 4-V TO 40-V, 1-A STEP-DOWN CONVE	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14006YDDCT Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SEVM Popis: EVALUATION MODULE LMR14020S	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14006YDDCR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SQDDAQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14006XDDCT Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SDDA Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14006XDDCR Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SQDPRRQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10WSON	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR14020SDDAR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMR14020QDPRTQ1

LMR14020QDPRTQ1.	LMR14020QDPRTQ1 distributor	LMR14020QDPRTQ1 dodavatel	LMR14020QDPRTQ1 Cena
LMR14020QDPRTQ1 Stáhnout datasheet.	LMR14020QDPRTQ1 Datasheet.	LMR14020QDPRTQ1 Stock.	koupit LMR14020QDPRTQ1.