

LMR16020PDDAR

	Part Number: LMR16020PDDAR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOPWRPD	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMR16020PDDAR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LMR16020PDDAR	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 8SOPWRPD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40562 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	50V	Napětí - vstup (Min)	4.3V
Napětí - vstup (Max)	60V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-SO PowerPad
Série	SIMPLE SWITCHER®	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	296-47335-6
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	26 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 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 40562 kusy LMR16020PDDAR 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#: LMR1802G-LBTR Popis: LOW NOISE, LOW INPUT OFFSET VOLT	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMR16006YQ3DDCTQ1 Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16006YQDDCRQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16030PEVM Popis: SIMPLE SWITCHER 60V, 1-3A STEP-D	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16006YQDDCTQ1 Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16030SDDA Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR22007YMINI-EVM Popis: EVAL MODULE LMR22007Y	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16030PDDA Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16006YQ3DDCRQ1 Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16006YQ5DDCRQ1 Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16006YQ5DDCTQ1 Popis: IC REG BUCK 5V 0.6A 6SOT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16030SDDAR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16030PDDAR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16010PDDA Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16020PEVM Popis: SIMPLE SWITCHER 60V, 1-3A STEP-D	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR22007YYZFT Popis: IC REG BCK ADJ 0.75A SYNC 9DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16020PDDA Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR22007YYZFR Popis: IC REG BCK ADJ 0.75A SYNC 9DSBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16010PDDAR Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 8SOPWRPD	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR16010PEVM Popis: SIMPLE SWITCHER 60V, 1-3A STEP-D	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMR16020PDDAR			
LMR16020PDDAR.	LMR16020PDDAR distributor	LMR16020PDDAR dodavatel	LMR16020PDDAR Cena
LMR16020PDDAR Stáhnout datasheet.	LMR16020PDDAR Datasheet.	LMR16020PDDAR Stock.	koupit LMR16020PDDAR.