

LMR33630BDDAR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMR33630BDDAR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMR33630BDDAR](#)
Výrobce: N/A
Popis: 36V 3A 1.4MHZ REGULATOR
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






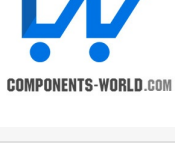
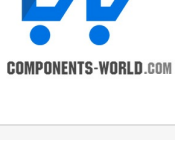

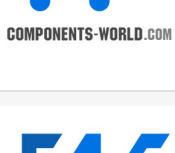

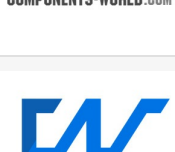









[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMR33630BDDAR	Výrobce	N/A
Popis	36V 3A 1.4MHZ REGULATOR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51537 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V
Napětí - Výstup (Max)	24V	Napětí - vstup (Min)	3.8V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	8-SO PowerPad
Série	SIMPLE SWITCHER®	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	296-49765-1
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	1.4MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1V 1 Output 3A 8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	3A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 51537 kusy LMR33630BDDAR 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#: LMR342F-GE2 Popis: IC OP AMP GROUND SENSE 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMR33630ADDAR Popis: 36V 3A 400KHZ REGULATOR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR341G-GTR Popis: IC OP AMP GROUND SENSE 6SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMR33630ARNXEVM Popis: EVAL MODULE FOR LMR33630	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630BDDA Popis: SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 3A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CDDAEVM Popis: EVAL BOARD FOR LMR33630	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33620CRNXR Popis: COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CRNXT Popis: 36V 3A 2.1MHZ SYNC BUCK REGULATO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CRNXR Popis: COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630ARNXT Popis: 36V 3A 400KHZ SYNC BUCK REGULATO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630BRNXT Popis: 36V 3A 1.4MHZ SYNC BUCK REGULATO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630ARNXR Popis: COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CDDA Popis: SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 3A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630ADDA Popis: SIMPLE SWITCHER 3.8V TO 36V, 3A	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630ADDAEVM Popis: EVAL BOARD FOR LMR33630	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CRNXEVM Popis: EVAL MODULE FOR LMR33630	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33620CRNXT Popis: 36V 2A 2.1MHZ SYNC BUCK REGULATO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630BRNXR Popis: COMMERCIAL GEN 5.5 SIMPLE SWITCH	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33630CDDAR Popis: 36V 3A 2.1MHZ REGULATOR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMR33620CDDAR Popis: 36V 2A 2.1MHZ REGULATOR	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMR33630BDDAR

LMR33630BDDAR.	LMR33630BDDAR distributor	LMR33630BDDAR dodavatel	LMR33630BDDAR Cena
LMR33630BDDAR Stáhnout datasheet.	LMR33630BDDAR Datasheet.	LMR33630BDDAR Stock.	koupit LMR33630BDDAR.