

LM3677LE-1.2/NOPB

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LM3677LE-1.2/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LM3677LE-1.2/NOPB](#)
Výrobce: N/A

Popis: IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON

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

Ship From: Hong Kong

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






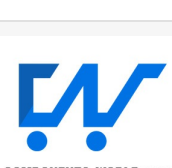











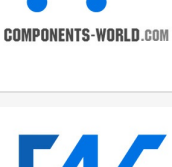
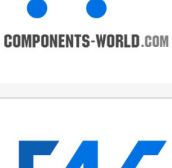

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LM3677LE-1.2/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5668 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.2V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	6-LLP (2.0x1.5)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	6-UFDNF	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LM3677LE-1.2 LM3677LE-1.2-ND
Provozní teplota	-30°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	3MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.2V 1 Output 600mA 6-UFDNF
Current - Výstup	600mA	Číslo základní části	LM3677

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5668 kusy LM3677LE-1.2/NOPB na skladě dostupných.Vyzádejte 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#: LM3676SDX-ADJ	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3676SDX-1.5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3677LEX-1.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3676SDX-3.3	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3677LE-1.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3677LE-1.8/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3676SDX-1.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3677LE-1.82/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.82V 0.6A SYNC 6SON		
	Část#: LM3677LEE-1.5/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.5V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3676SD-ADJEV	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVALUATION LM3676SD-ADJ		
	Část#: LM3676SD-ADJ/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3676SDX-1.8/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3676SDX-ADJ/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3677LEE-1.2/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3677LE-1.8EV	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: BOARD EVAL FOR LM3677LE-1.8		
	Část#: LM3677LEX-1.2/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.2V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3676SDX-3.3/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3676SDX-1.8	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 8WSON		
	Část#: LM3677LEE-1.82/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BCK 1.82V 0.6A SYNC 6USON		
	Část#: LM3677LEE-1.8/NOPB	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 1.8V 0.6A SYNC 6USON		

Související klíčová slova pro LM3677LE-1.2/NOPB

LM3677LE-1.2/NOPB.	LM3677LE-1.2/NOPB distributor	LM3677LE-1.2/NOPB dodavatel	LM3677LE-1.2/NOPB Cena
LM3677LE-1.2/NOPB Stáhnout datasheet.	LM3677LE-1.2/NOPB Datasheet.	LM3677LE-1.2/NOPB Stock.	koupit LM3677LE-1.2/NOPB.