

LM2595S-12/NOPB



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LM2595S-12/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LM2595S-12/NOPB](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC REG BUCK 12V 1A TO263-5
Datový list:




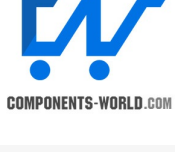

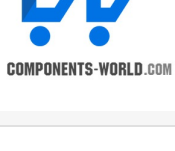
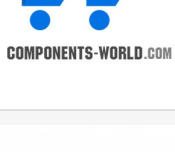










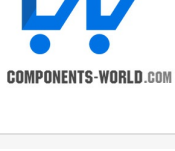


RoHS Status: Obsahuje olovo a RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM2595S-12/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK 12V 1A TO263-5	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Dostupné množství	38454 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	12V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	40V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	DDPAK/TO-263-5
Série	SIMPLE SWITCHER®	Obal	Tube
Paket / krabice	TO-263-6, D*Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	*LM2595S-12/NOPB LM2595S12NOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	150kHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 12V 1 Output 1A TO-263-6, D*Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA	Current - Výstup	1A
Číslo základní části	LM2595		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 38454 kusy LM2595S-12/NOPB 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#: LM2594N-ADJ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595S-3.3 Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595ATPBCKGEVB Popis: EVAL BOARD FOR LM2595ATPBCKG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2595SX-3.3 Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595ADPBCKGEVB Popis: EVAL BOARD FOR LM2595ADPBCKG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2595S-ADJ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595S-5.0/NOPB Popis: IC REG BUCK 5V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595DSADJR4G Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2595S-ADJ/NOPB Popis: IC REG BUCK ADJ 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2594N-ADJ/NOPB Popis: IC REG BUCK ADJ 0.5A 8-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595SX-3.3/NOPB Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2594N-5.0/NOPB Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595SX-12/NOPB Popis: IC REG BUCK 12V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595SX-12 Popis: IC REG BUCK 12V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2594PADJG Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DIP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2595S-3.3/NOPB Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595S-5.0 Popis: IC REG BUCK 5V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595DSADJG Popis: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LM2594N-5.0 Popis: IC REG BUCK 5V 0.5A 8-DIP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM2595S-12 Popis: IC REG BUCK 12V 1A TO263-5	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **LM2595S-12/NOPB**

LM2595S-12/NOPB.	LM2595S-12/NOPB distributor	LM2595S-12/NOPB dodavatel	LM2595S-12/NOPB Cena
LM2595S-12/NOPB Stáhnout datasheet.	LM2595S-12/NOPB Datasheet.	LM2595S-12/NOPB Stock.	koupit LM2595S-12/NOPB.