

LM53602AQPWPTQ1



COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LM53602AQPWPTQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LM53602AQPWPTQ1](#)

Výrobce N/A

Popis IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP

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	LM53602AQPWPTQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	36017 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V
Napětí - Výstup (Max)	6V	Napětí - vstup (Min)	3.9V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-HTSSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	296-42427-2
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	40 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	2.1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 3.3V 1 Output 2A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup	2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 36017 kusy LM53602AQPWPTQ1 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#: LM53602AQPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53603QPWPTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BCK 3.3V 3A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53603AEVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVALUATION MODULE		
	Část#: LM536023QPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53601NQDSXTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10WSON		
	Část#: LM53602AMPWPT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK FIXED 2A 16HTSSOP		
	Část#: LM536035QPWPTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53603AQPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM536033QPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BCK 3.3V 3A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM536035QPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53602AMPWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK FIXED 2A 16HTSSOP		
	Část#: LM53601MQDSXTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 10WSON		
	Část#: LM53603AMPWPT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 16HTSSOP		
	Část#: LM536035EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE LM536035		
	Část#: LM536023QPWPTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53603AMPWPR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 16HTSSOP		
	Část#: LM536025QPWPTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM536033EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVALUATION MODULE		
	Část#: LM536025QPWPRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 16HTSSOP		
	Část#: LM53601NQDSXRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC REG BUCK FIXED 1A 10WSON		

Související klíčová slova pro LM53602AQPWPTQ1

LM53602AQPWPTQ1.	LM53602AQPWPTQ1 distributor	LM53602AQPWPTQ1 dodavatel	LM53602AQPWPTQ1 Cena
LM53602AQPWPTQ1 Stáhnout datasheet.	LM53602AQPWPTQ1 Datasheet.	LM53602AQPWPTQ1 Stock.	koupit LM53602AQPWPTQ1.