

LM3429Q1MH/NOPB



COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LM3429Q1MH/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LM3429Q1MH/NOPB](#)

Výrobce N/A

Popis IC LED DRIVER CTRLR DIM 14HTSSOP

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	LM3429Q1MH/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC LED DRIVER CTRLR DIM 14HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	64882 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Min)	4.5V
Napětí - Napájení (Max)	75V	Napětí - Výstup	-
Typ	DC DC Controller	topologie	SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Dodavatel zařízení Package	14-HTSSOP	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tube	Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ostatní jména	LM3429Q1MH LM3429Q1MH-ND LM3429Q1MHNOPB	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vnitřní Switch (y)	No	Frekvence	2MHz
stmívání	Analog, PWM	Detailní popis	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 14-HTSSOP
Aktuální - Výstup / Channel	-	Číslo základní části	LM3429
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 64882 kusy LM3429Q1MH/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#: [LM3430SD/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 12WSON

Část#: [LM3429BKBSTEVAL/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: BOARD EVAL FOR BUCK-BOOST LM3429

Část#: [LM3430SDX/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 12WSON

Část#: [LM3429Q1MHX/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 14HTSSOP

Část#: [LM3424MHX/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20HTSSOP

Část#: [LM3430SD](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 12WSON

Část#: [LM3429MH/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 14HTSSOP

Část#: [LM3430SDX](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 12WSON

Část#: [LM3424QMHX/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20HTSSOP

Část#: [LM3431AMH/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP

Část#: [LM3431AQM/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP

Část#: [LM3429BSTEVAL/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: BOARD EVAL FOR BOOST LM3429

Část#: [LM3431AQM/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP

Část#: [LM3424BKBSTEVAL/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: BOARD EVAL BUCK BOOST LM3424

Část#: [LM3424QMH/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20HTSSOP

Část#: [LM3430EVAL/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: BOARD EVALUATION LM3430

Část#: [LM3429MHX/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 14HTSSOP

Část#: [LM3424BSTEVAL/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: BOARD EVAL BOOST LM3424

Část#: [LM3424MH/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 20HTSSOP

Část#: [LM3431AMH/NOPB](#) **Výrobci:** [N/A](#) [Dotaz](#)

Popis: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP

Související klíčová slova pro LM3429Q1MH/NOPB

LM3429Q1MH/NOPB.	LM3429Q1MH/NOPB distributor	LM3429Q1MH/NOPB dodavatel	LM3429Q1MH/NOPB Cena
LM3429Q1MH/NOPB Stáhnout datasheet.	LM3429Q1MH/NOPB Datasheet.	LM3429Q1MH/NOPB Stock.	koupit LM3429Q1MH/NOPB.