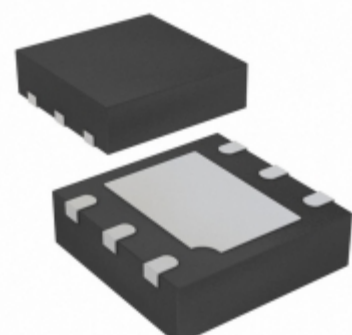


LD39100PU33RY



Part Number: [LD39100PU33RY](#)

Výrobce: [STMicroelectronics](#)

Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN

Datový list: [Power Mgmt Guide Brochure](#)

[LD39100xx](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

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

Koupit LD39100PU33RY s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LD39100PU33RY	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	107487 pcs	Datový list	Power Mgmt Guide Brochure LD39100xx
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.4V @ 1A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	3.3V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	6-DFN (3x3)
Série	Automotive, AEC-Q100	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	6-VDFN Exposed Pad
PSRR	65dB ~ 62dB (1kHz ~ 10kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positivě	Ostatní jména	497-16700-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet regulátorů	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
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 1A 6-DFN (3x3)	Proud - Supply (Max)	300µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	50µA	Current - Výstup	1A
Ovládací prvky	Enable, Power Good		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 107487 kusy STMicroelectronics LD39100PU33RY 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#: LD39115J10R Popis: IC REG LINEAR 1V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080DT33-R Popis: IC REG LINEAR 3.3V 800MA DPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080PT25-R Popis: IC REG LINEAR 2.5V 800MA PPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PURY Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J18R Popis: IC REG LIN 1.8V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J28R Popis: IC REG LIN 2.8V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J30R Popis: IC REG LINEAR 3V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PU18RY Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PU12RY Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PUR Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PU33R Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080PT33-R Popis: IC REG LINEAR 3.3V 800MA PPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080PT18-R Popis: IC REG LINEAR 1.8V 800MA PPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J15R Popis: IC REG LIN 1.5V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J14R Popis: IC REG LIN 1.4V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080DT25-R Popis: IC REG LINEAR 2.5V 800MA DPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J25R Popis: IC REG LIN 2.5V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39080PT-R Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 800MA PPAK	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39100PU12R Popis: IC REG LINEAR 1.2V 1A 6DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LD39115J12R Popis: IC REG LIN 1.2V 150MA 4FLIPCHIP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro LD39100PU33RY

STMicroelectronics LD39100PU33RY.	LD39100PU33RY distributor	LD39100PU33RY dodavatel	LD39100PU33RY Cena
LD39100PU33RY Stáhnout datasheet.	LD39100PU33RY Datasheet.	LD39100PU33RY Stock.	koupit LD39100PU33RY.
STMicroelectronics LD39100PU33RY.			