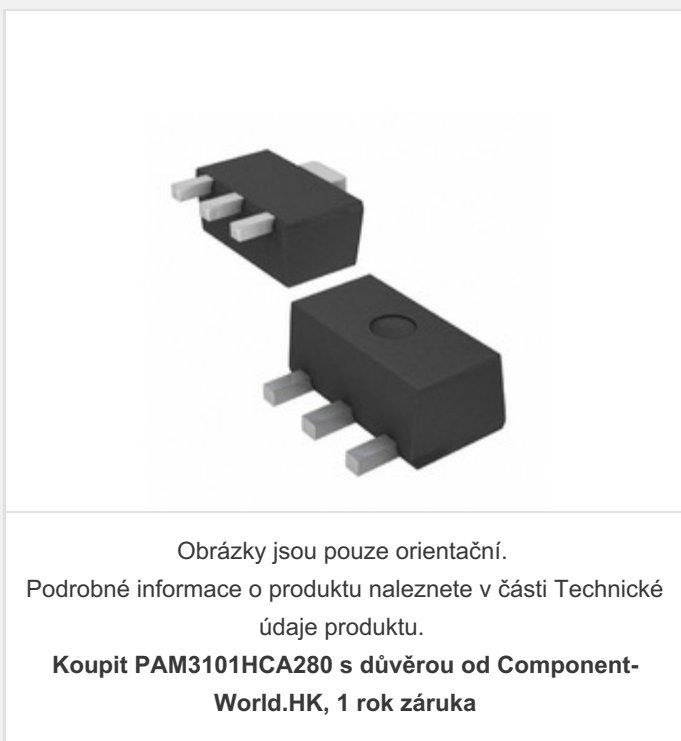


PAM3101HCA280



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PAM3101HCA280 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [PAM3101HCA280](#)
Výrobce: [Diodes Incorporated](#)
Popis: IC REG LINEAR 2.8V 300mA SOT89-3
Datový list: [PAM3101 Series](#)

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	PAM3101HCA280	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC REG LINEAR 2.8V 300mA SOT89-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4655 pcs	Datový list	PAM3101 Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.45V @ 300mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.8V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	5.5V	Dodavatel zařízení Package	SOT-89-3
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Paket / krabice	TO-243AA	PSRR	70dB ~ 65dB (100Hz ~ 1kHz)
Typ výstupu	Fixed	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 300mA SOT-89-3	Proud - Supply (Max)	90µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	90µA	Current - Výstup	300mA
Ovládací prvky	Enable		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 4655 kusy Diodes Incorporated PAM3101HCA280 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#: PAM3101HCA250 Popis: IC REG LINEAR 2.5V 300mA SOT89-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3110AMB330R Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO263-2	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101FKF330 Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300mA 6DFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3110BLA330R Popis: IC REG LDO 3.3V 1.5A TO252	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3108AJEADJR Popis: IC REG LIN POS ADJ 1.5A 10WDFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3112GUA120 Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300mA SC70-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101GAA180 Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300mA SOT23-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3110ABA150R Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1.5A SOT223	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101FKF475 Popis: IC REG LINEAR 4.75V 300mA 6DFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101HCA330 Popis: IC REG LINEAR 3.3V 300mA SOT89-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3112DAB120 Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300mA TSOT25	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101HCA150 Popis: IC REG LINEAR 1.5V 300mA SOT89-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3110ABA330R Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101HCA400 Popis: IC REG LINEAR 4V 300mA SOT89-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3103AABADJ Popis: IC REG LIN POS ADJ 300mA SOT23-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101HCA180 Popis: IC REG LINEAR 1.8V 300mA SOT89-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101GAA250 Popis: IC REG LINEAR 2.5V 300mA SOT23-3	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101FKF380 Popis: IC REG LINEAR 3.8V 300mA 6DFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101FKF400 Popis: IC REG LINEAR 4V 300mA 6DFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PAM3101FKF310 Popis: IC REG LINEAR 3.1V 300mA 6DFN	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PAM3101HCA280

Diodes Incorporated PAM3101HCA280.	PAM3101HCA280 distributor	PAM3101HCA280 dodavatel	PAM3101HCA280 Cena
PAM3101HCA280 Stáhnout datasheet.	PAM3101HCA280 Datasheet.	PAM3101HCA280 Stock.	koupit PAM3101HCA280.
Diodes Incorporated PAM3101HCA280.	Diodes Inc PAM3101HCA280.	Pericom Semiconductor PAM3101HCA280.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) PAM3101HCA280.