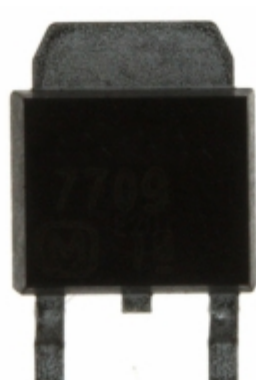


AN7709SP



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AN7709SP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Panasonic

Part Number: [AN7709SP](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: IC REG LINEAR 9V 1.2A SP3SUA

Datový list: [AN7709SP Datasheet](#)

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	AN7709SP	Výrobce	Panasonic
Popis	IC REG LINEAR 9V 1.2A SP3SUA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5161 pcs	Datový list	AN7709SP Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	-
Napětí - Výstup (Min / Fix)	9V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	20V	Dodavatel zařízení Package	SP-3SUA
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Short Circuit
Obal	Bulk	Paket / krabice	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	65dB (120Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	25°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 9V 1.2A SP-3SUA	Aktuální - Quiescent (Iq)	5mA
Current - Výstup	1.2A	Ovládací prvky	-
Číslo základní části	AN7709		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 5161 kusy Panasonic AN7709SP 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#: AN7708SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 8V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7706SP Popis: IC REG LINEAR 6V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7707SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 7V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN77L035 Popis: IC REG LINEAR 3.5V 100MA TO92-3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7705SP Popis: IC REG LINEAR 5V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7706SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 6V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7705SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 5V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7710SP Popis: IC REG LINEAR 10V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN77L03 Popis: IC REG LINEAR 3V 100MA TO92-3	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN77035SP Popis: IC REG LINEAR 3.5V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN77L035M Popis: IC REG LINEAR 3.5V 100MA 3HSIP	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7712SP Popis: IC REG LINEAR 12V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7715SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 15V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7708SP Popis: IC REG LINEAR 8V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7707SP Popis: IC REG LINEAR 7V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7712SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 12V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7710SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 10V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7709SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 9V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN7715SP Popis: IC REG LINEAR 15V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: AN77035SP-E1 Popis: IC REG LINEAR 3.5V 1.2A SP3SUA	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro AN7709SP

Panasonic AN7709SP.	AN7709SP distributor	AN7709SP dodavatel	AN7709SP Cena
AN7709SP Stáhnout datasheet.	AN7709SP Datasheet.	AN7709SP Stock.	koupit AN7709SP.
Panasonic AN7709SP.	Panasonic - Consumer Division AN7709SP.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group AN7709SP.
		AN7709SP.	Panasonic Electric Works - ACSD AN7709SP.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr AN7709SP.	Panasonic - ATG AN7709SP.	Panasonic - BSG AN7709SP.	Panasonic - DTG AN7709SP.
	Panasonic Electric Works AN7709SP.	Panasonic Electronic Components AN7709SP.	Panasonic Industrial Automation Sales AN7709SP.
Panasonic Semiconductor AN7709SP.			



RoHS

