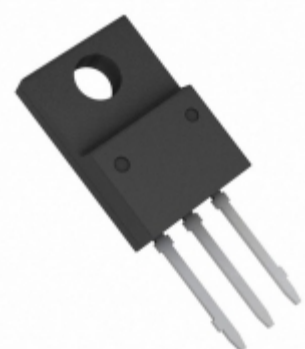


BA7810CP-E2



Part Number: [BA7810CP-E2](#)
Výrobce: [LAPIS Semiconductor](#)
Popis: IC REG LINEAR 10V 1A TO220CP-3
Datový list: [TO220CP-3 Taping Spec](#)
[BA78\(M\)xx Series](#)

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 BA7810CP-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	BA7810CP-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG LINEAR 10V 1A TO220CP-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	131802 pcs	Datový list	TO220CP-3 Taping Spec BA78(M)xx Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	2V @ 1A (Typ)
Napětí - Výstup (Min / Fix)	10V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	25V	Dodavatel zařízení Package	TO-220CP-3
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	TO-220-3 Cropped Leads
PSRR	64dB (120Hz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BA7810CP-E2TR BA7810CPE2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Through Hole	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 10V 1A TO-220CP-3	Proud - Supply (Max)	6mA
Aktuální - Quiescent (Iq)	4.5mA	Current - Výstup	1A
Ovládací prvky	-	Číslo základní části	BA78

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 131802 kusy LAPIS Semiconductor BA7810CP-E2 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#: BA7808CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 8V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7815CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 15V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7812FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 12V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA782-E3-18 Popis: DIODE BAND SW 100MA SOD123	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA7809FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7812CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 12V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7818FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA782-E3-08 Popis: DIODE BAND SW 100MA SOD123	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA7806FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 6V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7806CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 6V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7807FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7815FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 15V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7818CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 18V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7805CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 5V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7809CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 9V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA782-G3-08 Popis: DIODE BAND SW 100MA SOD123	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA7810FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 10V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7807CP-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A TO220CP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7805FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 5V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA7808FP-E2 Popis: IC REG LINEAR 8V 1A TO252-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BA7810CP-E2**

LAPIS Semiconductor BA7810CP-E2.	BA7810CP-E2 distributor	BA7810CP-E2 dodavatel	BA7810CP-E2 Cena
BA7810CP-E2 Stáhnout datasheet.	BA7810CP-E2 Datasheet.	BA7810CP-E2 Stock.	koupit BA7810CP-E2.
LAPIS Semiconductor BA7810CP-E2.	Kionix Inc. BA7810CP-E2.	Rohm Semiconductor BA7810CP-E2.	