

AP1507-12D5L-13



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AP1507-12D5L-13 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AP1507-12D5L-13](#)

Výrobce: [Diodes Incorporated](#)

Popis: IC REG BUCK 12V 3A TO252-5L

Datový list: [AP1507](#)

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	AP1507-12D5L-13	Výrobce	Diodes Incorporated
Popis	IC REG BUCK 12V 3A TO252-5L	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93514 pcs	Datový list	AP1507
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	12V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	22V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	TO-252-5
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	TO-252-6, DPak (5 Leads + Tab)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	AP1507-12D5LDICT
Provozní teplota	-20°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	150kHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 12V 1 Output 3A TO-252-6, DPak (5 Leads + Tab)
Current - Výstup	3A	Číslo základní části	AP1507

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Diodes Incorporated. Máme 93514 kusy Diodes Incorporated AP1507-12D5L-13 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#: AP1507-D5-13 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-33D5L-U Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-50T5RG-U Popis: IC REG BUCK 3A TO220-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-33D5-13 Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-T5G-U Popis: IC REG BUCK 3A TO220-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-33D5L-13 Popis: IC REG BUCK 3.3V 3A TO252-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-K5G-13 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO263-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-K5L-13 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO263-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-50K5L-13 Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO263-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-50D5L-13 Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO252-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-12D5L-U Popis: IC REG BUCK 12V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-D5L-13 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO252-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-50T5G-U Popis: IC REG BUCK 3A TO220-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-50D5-13 Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-D5L-U Popis: IC REG BUCK ADJ 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-50T5RL-U Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO2200-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-12D5-13 Popis: IC REG BUCK 12V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-T5RG-U Popis: IC REG BUCK 3A TO220-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1506-50K5G-13 Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO263-5L	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AP1507-50D5L-U Popis: IC REG BUCK 5V 3A TO252-5	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro AP1507-12D5L-13

Diodes Incorporated AP1507-12D5L-13.	AP1507-12D5L-13 distributor	AP1507-12D5L-13 dodavatel	AP1507-12D5L-13 Cena
AP1507-12D5L-13 Stáhnout datasheet.	AP1507-12D5L-13 Datasheet.	AP1507-12D5L-13 Stock.	koupit AP1507-12D5L-13.
Diodes Incorporated AP1507-12D5L-13.	Diodes Inc AP1507-12D5L-13.	Pericom Semiconductor AP1507-12D5L-13.	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) AP1507-12D5L-13.