

LP4951CM



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LP4951CM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LP4951CM](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC
Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






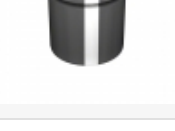
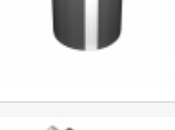











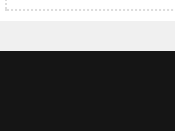

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LP4951CM	Výrobce	N/A
Popis	IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5664 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.6V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.235V	Napětí - Výstup (Max)	30V
Napětí - vstup (Max)	30V	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	-	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 1.235 V ~ 30 V 100mA 8-SOIC	Proud - Supply (Max)	19mA
Aktuální - Quiescent (Iq)	170µA	Current - Výstup	100mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	LP4951

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady . Máme 5664 kusy LP4951CM 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#: LP4EE1PBATR Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBATB Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP4951CMX Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP471M250H1P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4951CMX/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP472M025C1P3 Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 25V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP471M200E5P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBATG Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP471M200H3P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 200V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBATW Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP472M016A1P3 Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 16V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBABB Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP471M450H9P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP471M450E9P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 450V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP471M250E7P3 Popis: CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBAGG Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP472M063E9P3 Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 63V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: LP4EE1PBARR Popis: SWITCH PUSH DPDT 0.1A 30V	Výrobci: E-Switch	Dotaz
	Část#: LP4951CM/NOPB Popis: IC REG LIN POS ADJ 100MA 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LP472M050H3P3 Popis: CAP ALUM 4700UF 20% 50V SNAP	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro LP4951CM

LP4951CM.	LP4951CM distributor	LP4951CM dodavatel	LP4951CM Cena
LP4951CM Stáhnout datasheet.	LP4951CM Datasheet.	LP4951CM Stock.	koupit LP4951CM.