

MAX5007BCUB+T



Part Number: [MAX5007BCUB+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX

Datový list: [MAX5005-07](#)

[Part Numbering System](#)

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	MAX5007BCUB+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5543 pcs	Datový list	MAX5005-07 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup	3.3V
Napětí - Vstup	4 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-uMAX
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	- LDO (Linear), USB Voltage Regulator IC 1 Output 10-uMAX	Číslo základní části	MAX5007
Aplikace	LDO (Linear), USB		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5543 kusy Maxim Integrated MAX5007BCUB+T 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#: MAX5006BCUB+T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5006BCUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500ACPE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5008CUB Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500ACPE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500AEJE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-CDIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5006ACUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5008CUB+ Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500ACWE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5007ACUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5008CUB+T Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500ACWE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005BCUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005ACUB-T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX500ACWE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5005BCUB+T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5008CUB-T Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5006ACUB+T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5007BCUB+ Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5007ACUB+T Popis: IC REG USB LDO 150MA 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5007BCUB+T

Maxim Integrated MAX5007BCUB+T.	MAX5007BCUB+T distributor	MAX5007BCUB+T dodavatel	MAX5007BCUB+T Cena
MAX5007BCUB+T Stáhnout datasheet.	MAX5007BCUB+T Datasheet.	MAX5007BCUB+T Stock.	koupit MAX5007BCUB+T.
Maxim Integrated MAX5007BCUB+T.			