

MAX17222ELT+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX17222ELT+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX17222ELT+](#)

Výrobce [Maxim Integrated](#)

Popis IC REG BOOST ADJ .5A NANO 6UDFN

Datový list: [MAX17220-25 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	MAX17222ELT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BOOST ADJ .5A NANO 6UDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4295 pcs	Datový list	MAX17220-25 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.8V
Napětí - Výstup (Max)	5V	Napětí - vstup (Min)	0.4V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	6-UDFN (2x2)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	6-WDFN	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up
Frekvence - Přepínání	2.5MHz	Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.8V 1 Output 500mA (Switch) 6-WDFN
Current - Výstup	500mA (Switch)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4295 kusy Maxim Integrated MAX17222ELT+ 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#: MAX17220ELT+T Popis: 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17224ELT+T Popis: IC REG BST ADJ 0.5A SYNC 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1721EUT-T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17222ENT+T Popis: 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17215X+T0E Popis: MODELGAUGE M5 MS 1W WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17215X+T Popis: MODELGAUGE M5 MS 1W WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17220ENT+T Popis: 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17224ELT+ Popis: IC REG BST ADJ 0.5A SYNC 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17223ELT+ Popis: IC REG BOOST ADJ .5A NANO 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17220ELT+ Popis: IC REG BST ADJ .225A SYNC 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17215G+T0E Popis: IC BATTERY MULTIFUNCTION 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17224ENT+T Popis: 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17223ENT+T Popis: IC REG BOOST .5A 6WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17223ENT+ Popis: IC REG BOOST .5A 6WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17222ELT+T Popis: IC REG BOOST ADJ .5A NANO 6UDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17222EVKIT# Popis: EVAL FOR MAX17222	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17215XEVKIT# Popis: WLP EV KIT MODELGAUGE M5 MS 1W	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17215GEVKIT# Popis: EVKIT FOR MODEL GAUGE M5 MS 1W	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1721EUT+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 25MA SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX17223ELT+T Popis: 0.9V TO 5V, 500MA INPUT CURRENT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX17222ELT+

Maxim Integrated MAX17222ELT+.	MAX17222ELT+ distributor	MAX17222ELT+ dodavatel	MAX17222ELT+ Cena
MAX17222ELT+ Stáhnout datasheet.	MAX17222ELT+ Datasheet.	MAX17222ELT+ Stock.	koupit MAX17222ELT+.
Maxim Integrated MAX17222ELT+.			