

MAX1605ETT+



Part Number: [MAX1605ETT+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BOOST ADJ

Datový list: [MAX1605](#)

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	MAX1605ETT+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BOOST ADJ	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	54867 pcs	Datový list	MAX1605
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	30V	Napětí - vstup (Min)	2.4V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	6-TDFN (3x3)
Série	-	Obal	Strip
Paket / krabice	6-WDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	500kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 350mA (Switch) 6-WDFN Exposed Pad	Current - Výstup	350mA (Switch)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 54867 kusy Maxim Integrated MAX1605ETT+ 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#: MAX1605EUT#TG16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT31+T Popis: IC SUPERVISOR OD 3.1V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT46+T Popis: IC SUPERVISOR OD 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT29+T Popis: IC SUPERVISOR OD 2.9V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060BTE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT#G16 Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+T Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060DTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT32+T Popis: IC SUPERVISOR OD 3.2V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605ETT+T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A 6TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT30+ Popis: IC SUPERVISOR OD 3.0V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060ATE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT46+ Popis: IC SUPERVISOR OD 4.6V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT28+T Popis: IC SUPERVISOR OD 2.8V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT30+T Popis: IC SUPERVISOR OD 3.0V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16060BTE+ Popis: IC SUPERVISOR QUAD 1% 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT27+T Popis: IC SUPERVISOR OD 2.7V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1605	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1605EUT-T Popis: IC REG BOOST ADJ 0.35A SOT23-6	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16059ATT33+T Popis: IC SUPERVISOR OD 3.3V 6-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1605ETT+**

Maxim Integrated MAX1605ETT+.	MAX1605ETT+ distributor	MAX1605ETT+ dodavatel	MAX1605ETT+ Cena
MAX1605ETT+ Stáhnout datasheet.	MAX1605ETT+ Datasheet.	MAX1605ETT+ Stock.	koupit MAX1605ETT+.
Maxim Integrated MAX1605ETT+.			