

















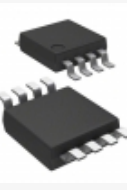


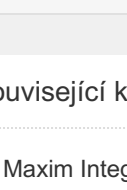


MAX1677EEE

		Part Number: MAX1677EEE Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP Datový list:  MAX1677  Part Numbering System	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX1677EEE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX1677EEE	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6019 pcs	Datový list	MAX1677 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.25V, 2.5V (3.3V)
Napětí - Výstup (Max)	5.5V, 28V	Napětí - vstup (Min)	0.7V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Boost
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Adjustable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet výstupů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Step-Up	Frekvence - Přepínání	300kHz
Detailní popis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1.25V, 2.5V (3.3V) 2 Output 350mA (Switch) 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup	350mA (Switch)
Číslo základní části	MAX1677		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6019 kusy Maxim Integrated MAX1677EEE 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#: MAX1679EUA+ Popis: IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1675EUA-T Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1677EVKIT Popis: EVAL KIT MAX1677 DC-DC CONV	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1679EUA Popis: IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1678EUA+T Popis: IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1677EEE+T Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1677EEE-T Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1678EUA+ Popis: IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1675EUA Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1674EUA-T Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1676EUB Popis: IC REG BST ADJ/PROG SYNC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1679EUA+T Popis: IC BATT CHRGR 1CELL LITH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1676EUB+T Popis: IC REG BST ADJ/PROG SYNC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1678EUA Popis: IC REG BST ADJ/3.3V 0.55A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1677EEE+ Popis: IC REG BOOST ADJ/3.3V DL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1675EUA+T Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1676EUB+ Popis: IC REG BST ADJ/PROG SYNC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1675EUA+ Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.36A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1676EVKIT Popis: EVAL BOARD FOR MAX1676	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1674EUA+T Popis: IC REG BST ADJ/PROG 0.75A 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1677EEE**

Maxim Integrated MAX1677EEE.	MAX1677EEE distributor	MAX1677EEE dodavatel	MAX1677EEE Cena
MAX1677EEE Stáhnout datasheet.	MAX1677EEE Datasheet.	MAX1677EEE Stock.	koupit MAX1677EEE.
Maxim Integrated MAX1677EEE.			