






















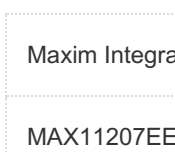


MAX11207EEE+

		Part Number: MAX11207EEE+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Popis: IC ADC 20BIT 480SPS 16QSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  Part Numbering System  MAX11206,11207	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX11207EEE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC ADC 20BIT 480SPS 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	40636 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX11206,11207
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	480
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	20	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	-	Detailní popis	20 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 16-QSOP
Data Interface	SPI	Konfigurace	ADC
Číslo základní části	MAX11207	Architektura	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 40636 kusy Maxim Integrated MAX11207EEE+ na skladě a 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#: MAX11210EVKIT+ Popis: EVAL BOARD FOR MAX11210	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11210EEE+T Popis: ADC 24BIT 4WIRE SPI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11209EEE+ Popis: IC ADC 18BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11206EEE+T Popis: IC ADC 20BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11210EEE+ Popis: IC ADC 24BIT SPI/SRL 5SPS 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11208BEUB+ Popis: IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11208BEUB+T Popis: IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11209EEE+T Popis: ADC 18BIT DELT-SIG PROGR 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11208AEUB+T Popis: IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11207EEE+T Popis: IC ADC 20BIT SPI/SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11202BEUB+T Popis: IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11206EEE+ Popis: IC ADC 20BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11208AEUB+ Popis: IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11205PMB1# Popis: MODULE PERIPHERAL FOR MAX11205	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11203EEE+T Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11205BEUB+T Popis: IC ADC 16BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11205AEUB+ Popis: IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11205BEUB+ Popis: IC ADC 16BIT SRL 1CH 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11205AEUB+T Popis: IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX11203EEE+ Popis: IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX11207EEE+			
Maxim Integrated MAX11207EEE+.	MAX11207EEE+ distributor	MAX11207EEE+ dodavatel	MAX11207EEE+ Cena
MAX11207EEE+ Stáhnout datasheet.	MAX11207EEE+ Datasheet.	MAX11207EEE+ Stock.	koupit MAX11207EEE+.
Maxim Integrated MAX11207EEE+.			