








MAX11048ECB+

Part Number:	MAX11048ECB+
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP  1.MAX11048ECB+.pdf  2.MAX11048ECB+.pdf
Datasheety:	 1.MAX11048ECB+.pdf  2.MAX11048ECB+.pdf
Stav RoHs	 Lead free / RoHS Compliant
Stav zásob	5609 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

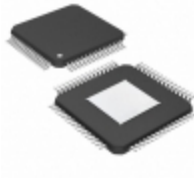
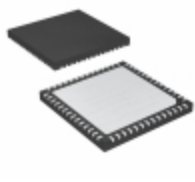
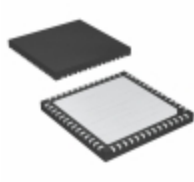

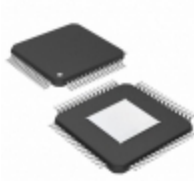
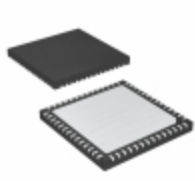
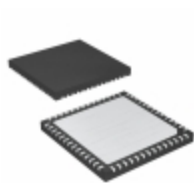
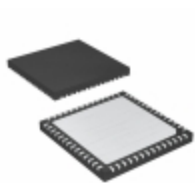
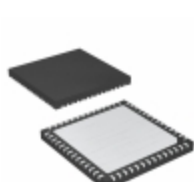
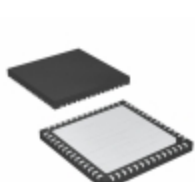
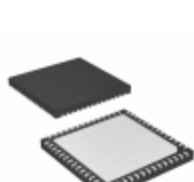
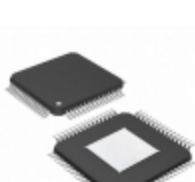
Specifikace MAX11048ECB+

PART NUMBER	MAX11048ECB+
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	5609 pcs
DATOVÝ LIST	 1.MAX11048ECB+.pdf  2.MAX11048ECB+.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY, DIGITÁLNÍ	2.7 V ~ 5.25 V
NAPĚTÍ - SUPPLY, ANALOGOVÝ	5V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	64-TQFP-EP (10x10)
SÉRIE	-
VZORKOVÁNÍ (PER SECOND)	250k
TYPOVÉ OZNAČENÍ	External, Internal
POMĚR - S / H: ADC	1:1
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	64-TQFP Exposed Pad
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET VSTUPŮ	6
POČET BITŮ	16
POČET PŘEVODNÍKŮ A / D	6
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP VSTUPU	Single Ended
FUNKCE	Simultaneous Sampling
DETAILNÍ POPIS	16 Bit Analog to Digital Converter 6 Input 6 SAR 64-TQFP-EP (10x10)
DATA INTERFACE	Parallel
KONFIGURACE	S/H-ADC
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX11048
ARCHITEKTURA	SAR

Související značky

Maxim Integrated MAX11048ECB+	Distributor MAX11048ECB+	Dodavatel MAX11048ECB+
MAX11048ECB+ Cena	Obrázky MAX11048ECB+	Obrázek MAX11048ECB+
Datový list MAX11048ECB+ PDF	MAX11048ECB+ Stáhnout datový list	Datový list MAX11048ECB+
MAX11048ECB+ Sklad	Koupit MAX11048ECB+	Koupit Maxim Integrated MAX11048ECB+
Maxim Integrated MAX11048ECB+	Maxim Integrated dodavatel	Distributor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX11048ECB+		

Související produkty

 <p>MAX11047ECB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP Na skladě: 8271 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11048ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN Na skladě: 5945 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11047ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS SAR 56TQFN Na skladě: 3579 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11046EVKIT+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVALUATION FOR MAX11046 Na skladě: 631 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11049ECB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP Na skladě: 6195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11049ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS SAR 56TQFN Na skladě: 6301 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11046ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN Na skladě: 4870 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11046ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: ADC 16BIT SAMPLING 8CH 56-TQFN Na skladě: 5177 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11047ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN Na skladě: 7405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11048ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT 250KSPS SAR 56TQFN Na skladě: 6721 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX11049ETN+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC 16BIT PAR 250KSPS 56TQFN Na skladě: 4601 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX11049ECB+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT PAR 250KSPS 64TQFP Na skladě: 5304 pcs</p> <p>RFQ</p>