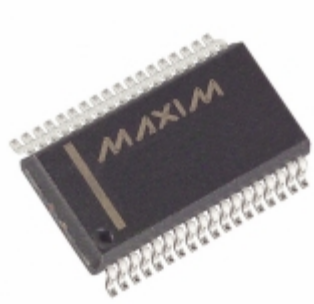






















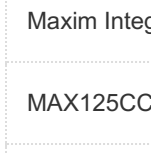


MAX125CCAX+T

		Part Number: MAX125CCAX+T	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
		Výrobce: Maxim Integrated	Ship From: Hong Kong
		Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list:  MAX125/126  Part Numbering System	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX125CCAX+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX125CCAX+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5172 pcs	Datový list	MAX125/126 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Analog and Digital, Dual ±
Napětí - Supply	5V, ±5V	Typ	Data Acquisition System (DAS)
Dodavatel zařízení Package	36-SSOP	Série	-
Vzorkování (Per Second)	250k	Resolution (Bits)	14 b
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet kanálů	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Data Acquisition System (DAS) 14 bit 250k Parallel 36-SSOP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX125

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5172 kusy Maxim Integrated MAX125CCAX+T 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#: MAX125CCAX+TD Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259CWE Popis: BATTERY MANAGER W/BACKUP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125CEAX+TD Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1261AEEI+ Popis: IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259CWE+ Popis: IC BATTERY MANAGER 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259EWE+ Popis: IC BATTERY MANAGER 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125CEAX+T Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259EWE+T Popis: IC BATTERY MANAGER 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125CEAX+ Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125CEAX+D Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125EVB16 Popis: EVAL KIT FOR MAX125	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259CPE Popis: BATTERY MANAGER W/BACKUP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259EWE Popis: BATTERY MANAGER W/BACKUP 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125K00B Popis: RES 125K OHM 0.1% 1/5W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX125CCAX+D Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259EPE Popis: BATTERY MANAGER W/BACKUP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125CCAX+ Popis: IC DAS 14BIT 2X4CH 36-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1261ACEI+ Popis: IC ADC 12BIT 250KSPS 28-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX125EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX125	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1259CWE+T Popis: IC BATTERY MANAGER 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX125CCAX+T**

Maxim Integrated MAX125CCAX+T.	MAX125CCAX+T distributor	MAX125CCAX+T dodavatel	MAX125CCAX+T Cena
MAX125CCAX+T Stáhnout datasheet.	MAX125CCAX+T Datasheet.	MAX125CCAX+T Stock.	koupit MAX125CCAX+T.
Maxim Integrated MAX125CCAX+T.			