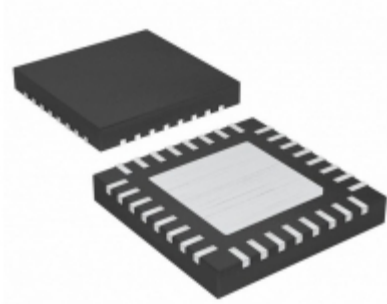





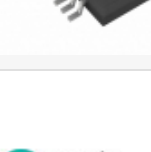
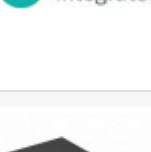
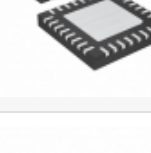
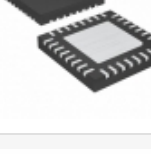


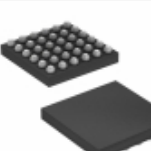
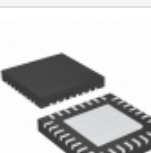










MAX5112GTJ+T

	 <p>Part Number: MAX5112GTJ+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN</p> <p>Datový list: MAX5112 Part Numbering System</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX5112GTJ+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX5112GTJ+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3919 pcs	Datový list	MAX5112 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.6 V ~ 3.3 V
Napětí - Supply, analogový	2.6 V ~ 3.3 V, -5V	Dodavatel zařízení Package	32-TQFN-EP (5x5)
Doba ustálení	15µs (Typ)	Série	-
Typové označení	Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Current - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet převodníků D / A	9
Počet bitů	14	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±2, ±0.5
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	14 Bit Digital to Analog Converter 9 32-TQFN-EP (5x5)
Data Interface	I ² C	Architektura	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3919 kusy Maxim Integrated MAX5112GTJ+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#: MAX5116EEE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5115EEP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5111GTJ+ Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5115EEP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5116EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX5116 MAX5109	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5113GTJ+ Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5110GTJ+ Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5112GWX+TG074 Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX510BEWE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5112GWX+T Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 36WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5112GTJ+ Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5111GWX+TG074 Popis: DAC 14BIT 9CH W/I2C 36-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5113EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX5113	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5110GTJ+T Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5116EEE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5110GWX+TG074 Popis: DAC 14BIT 9CH W/SPI 36-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX510BEWE Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX510BEWE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5110EVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX5110 (9-CHANNEL, 14-	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5113GWX+T Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5112GTJ+T			
Maxim Integrated MAX5112GTJ+T.	MAX5112GTJ+T distributor	MAX5112GTJ+T dodavatel	MAX5112GTJ+T Cena
MAX5112GTJ+T Stáhnout datasheet.	MAX5112GTJ+T Datasheet.	MAX5112GTJ+T Stock.	koupit MAX5112GTJ+T.
Maxim Integrated MAX5112GTJ+T.			