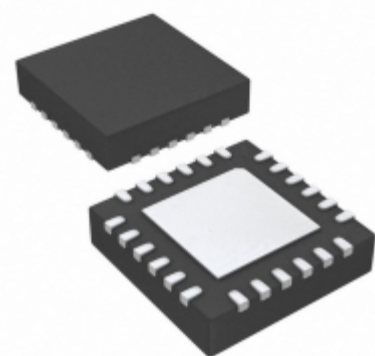










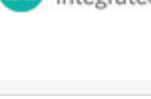
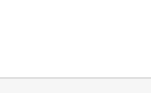


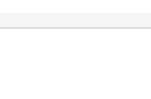





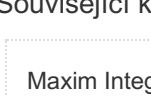


MAX1452ATG+

	 <p>Part Number: MAX1452ATG+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 24TQFN</p> <p>Datový list: TQFN Drawing Part Numbering System MAX1452 Datasheet</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 MAX1452ATG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX1452ATG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SENSOR SIGNAL COND 24TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9326 pcs	Datový list	TQFN Drawing Part Numbering System MAX1452 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Signal Conditioner
Dodavatel zařízení Package	24-TQFN (4x4)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Analog	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
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
Rozhraní	Serial	Typ vstupu	Analog
Proud - Supply	2.5mA	Číslo základní části	MAX1452

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9326 kusy Maxim Integrated MAX1452ATG+ 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#: MAX14529EEWC+T Popis: IC OVERVOLT PROT 5.75V 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14528ETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452CAE+C8H Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452CAE+T Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14526EEWP+TCJ8 Popis: IC MULTIPLEXER USB 20-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14526EEVKIT+ Popis: EVAL KIT MAX14526	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452EAE+T Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452EVKIT-CS Popis: EVAL KIT FOR MAX1452	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452EVKIT-NS Popis: EVAL KIT FOR MAX1452	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14527ETA+T Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452AAE+TC8H Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452AAE+ Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452EVKIT-NS+ Popis: KIT EVAL MAX1452-NS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX14526DEEWP+T Popis: IC ID USB CABLE CONN 20-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452CAE+TC8H Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452AAE+C8H Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452AAE+T Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452EAE+ Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452ATG+T Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1452CAE+ Popis: IC SENSOR SIGNAL COND 16-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX1452ATG+**

Maxim Integrated MAX1452ATG+.	MAX1452ATG+ distributor	MAX1452ATG+ dodavatel	MAX1452ATG+ Cena
MAX1452ATG+ Stáhnout datasheet.	MAX1452ATG+ Datasheet.	MAX1452ATG+ Stock.	koupit MAX1452ATG+.
Maxim Integrated MAX1452ATG+.			