























MAX9209GUM+D

		Part Number: MAX9209GUM+D Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC PROG DC-BAL 21BIT SER 48TSSOP Datový list: MAX9209,13 Part Numbering System	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX9209GUM+D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9209GUM+D	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC PROG DC-BAL 21BIT SER 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4476 pcs	Datový list	MAX9209,13 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Typ výstupu	LVDS	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet výstupů	3	Počet vstupů	21
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	LVC MOS, LV TTL
Funkce	Serializer	Detailní popis	1.785Gbps Serializer 21 Input 3 Output 48-TSSOP
Rychlost přenosu dat	1.785Gbps	Číslo základní části	MAX9209

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4476 kusy Maxim Integrated MAX9209GUM+D 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#: MAX9210EUM+D Popis: IC DESERIALIZER PROG 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209EUM/V+ Popis: IC SERIALIZER PROG 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9209	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9207EAI+ Popis: IC SERIALIZER LVDS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9213ETM+ Popis: IC SERIALIZER PROG 48-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX920EUK+T Popis: IC COMPARATOR BTR SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX920EUK-T Popis: IC COMPARATOR BTR SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209GUM+TD Popis: IC PROG DC-BAL 21BIT SER 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9213EUM+ Popis: IC SERIALIZER PROG 48-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9210EUM+TD Popis: IC DESERIALIZER PROG 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX920EUK+TG071 Popis: IC COMPARATOR BTR SOT23-5	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9208EAI+T Popis: IC DESERIALIZER LVDS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX920ESA+T Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX920ESA+ Popis: IC COMPARATOR BTR 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209EUM+TD Popis: IC SERIALIZER PROG 48-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209EUM/V+T Popis: IC SERIALIZER PROG 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9208EAI+ Popis: IC DESERIALIZER LVDS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9209EUM+D Popis: IC SERIALIZER PROG 48-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9207EAI+T Popis: IC SERIALIZER LVDS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9206EAI/V+T Popis: IC DESERIALIZER LVDS 28-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9209GUM+D			
Maxim Integrated MAX9209GUM+D.	MAX9209GUM+D distributor	MAX9209GUM+D dodavatel	MAX9209GUM+D Cena
MAX9209GUM+D Stáhnout datasheet.	MAX9209GUM+D Datasheet.	MAX9209GUM+D Stock.	koupit MAX9209GUM+D.
Maxim Integrated MAX9209GUM+D.			