
























MAX9924UAUB/V+

		Part Number: MAX9924UAUB/V+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 10UMAX Datový list: Part Numbering System  MAX9924-27	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 MAX9924UAUB/V+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX9924UAUB/V+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VR SENSOR INTERFACE 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17331 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX9924-27
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Sensor Interface
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Logic	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	Differential	Typ vstupu	Differential
Proud - Supply	5mA	Číslo základní části	MAX9924

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17331 kusy Maxim Integrated MAX9924UAUB/V+ 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#: MAX9926UAEE/V+ Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9922EUB+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923HEUB+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923TEUB+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 50KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UEVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9924	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE/V+T Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9925AUB+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UAUB/V+T Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE+T Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9922EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9922	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923FEUB+ Popis: IC OPAMP CURR SENS 2.5KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UAUB+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923HEUB+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9927AEE+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923TEUB+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 50KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9923FEUB+T Popis: IC OPAMP CURR SENS 2.5KHZ 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UEVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9926U	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UAUB+T Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9925AUB+T Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX9924UAUB/V+**

Maxim Integrated MAX9924UAUB/V+.	MAX9924UAUB/V+ distributor	MAX9924UAUB/V+ dodavatel	MAX9924UAUB/V+ Cena
MAX9924UAUB/V+ Stáhnout datasheet.	MAX9924UAUB/V+ Datasheet.	MAX9924UAUB/V+ Stock.	koupit MAX9924UAUB/V+.
Maxim Integrated MAX9924UAUB/V+.			