

MAX9927AEE+T



Part Number: [MAX9927AEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX9927AEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX9927AEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	32302 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX9924-27
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Typ	Sensor Interface
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm 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	10mA	Číslo základní části	MAX9927

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 32302 kusy Maxim Integrated MAX9927AEE+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#: MAX9925AUB+T Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9927AEE/V+ Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UEVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9924	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9929FAUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UEVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX9926U	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE/V+T Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9924UAUB/V+T Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928FABT+TG45 Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928FEUKIT+ Popis: EVAL KIT FOR MAX9928	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE+T Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9925AUB+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928FAUA+ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928FABT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9929FABT+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9927AEE/V+T Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE/V+ Popis: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX9928/9929/4372	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9928FAUA+T Popis: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9927AEE+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9926UAEE+ Popis: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9927AEE+T

Maxim Integrated MAX9927AEE+T.	MAX9927AEE+T distributor	MAX9927AEE+T dodavatel	MAX9927AEE+T Cena
MAX9927AEE+T Stáhnout datasheet.	MAX9927AEE+T Datasheet.	MAX9927AEE+T Stock.	koupit MAX9927AEE+T.
Maxim Integrated MAX9927AEE+T.			