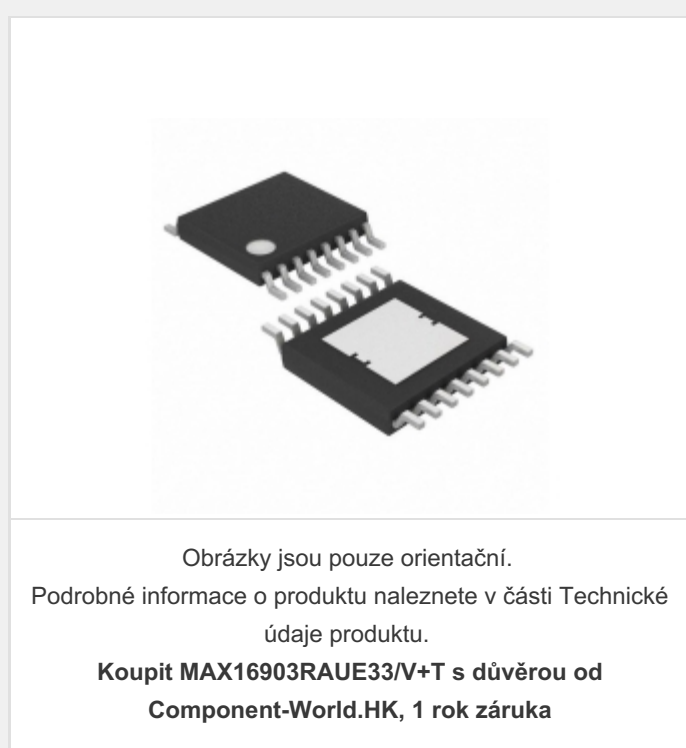


## MAX16903RAUE33/V+T



**Part Number:** [MAX16903RAUE33/V+T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP  
**Datový list:** [MAX16903](#)  
[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU		
Part Number	MAX16903RAUE33/V+T	Výrobce <a href="#">Maxim Integrated</a>
Popis	IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	27718 pcs	Datový list <a href="#">MAX16903</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix) 3.3V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min) 3.5V
Napětí - vstup (Max)	28V	topologie Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package 16-TSSOP-EP
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota -40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) 1 (Unlimited)		Stav volného vedení / RoHS Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání 2.1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 1A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Current - Výstup 1A
Číslo základní části	MAX16903	

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 27718 kusy Maxim Integrated MAX16903RAUE33/V+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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	Část#: <a href="#">MAX16901GEE/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 1A 16-QSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RAUE50/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SA50/V+TCJ</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TS <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RAUE33/V+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RATB18/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RAUE33+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SATB50/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RATB33/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RAUE50+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SATB33/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SAUE33/V+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16TSSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RA33/V+TCE</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TD <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SAUE33+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: 2.1MHZ, HIGH-VOLTAGE, 1A MINI-BU <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SA50/V+CJ</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TS <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RA33/V+CE</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC MINI BUCK CONVERTER 2.1MHZ TD <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16902AEE/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 16-QSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RAUE50/V+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 16TSSOP <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903RATB50/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16903SATB18/V+T</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 1.8V 1A SYNC 10TDFN <a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MAX16902AEE/V+</a> Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> Popis: IC REG BUCK 16-QSOP <a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX16903RAUE33/V+T

Maxim Integrated MAX16903RAUE33/V+T.	MAX16903RAUE33/V+T distributor	MAX16903RAUE33/V+T dodavatel	MAX16903RAUE33/V+T Cena
MAX16903RAUE33/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16903RAUE33/V+T Datasheet.	MAX16903RAUE33/V+T Stock.	koupit MAX16903RAUE33/V+T.
Maxim Integrated MAX16903RAUE33/V+T.			