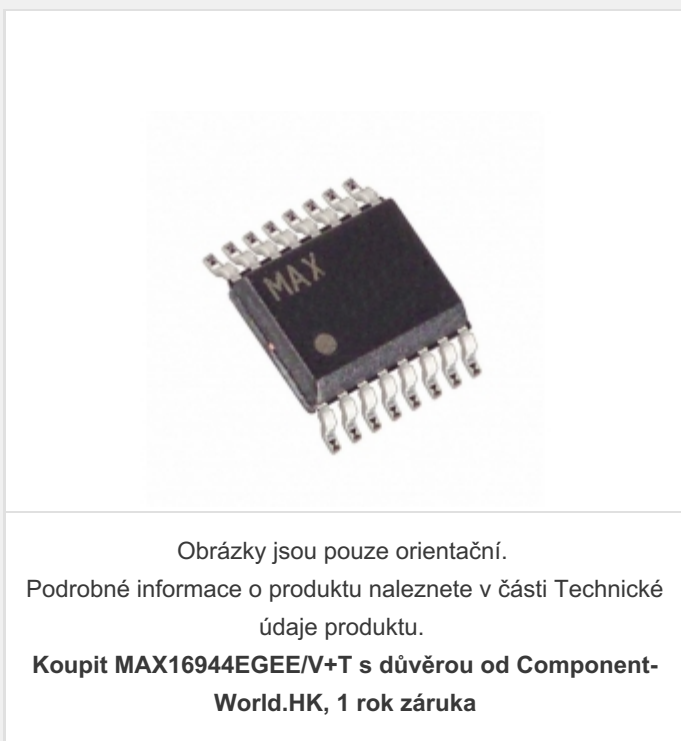


MAX16944EGEE/V+T



Part Number: [MAX16944EGEE/V+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP
Datový list: [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	MAX16944EGEE/V+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5784 pcs	Datový list	Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.75 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Automotive, USB Protection PMIC 16-QSOP	Proud - Supply	-
Číslo základní části	MAX16944	Aplikace	Automotive, USB Protection

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5784 kusy Maxim Integrated MAX16944EGEE/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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX16946EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX16946	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16940AUI/V+T Popis: IC CTRL AUTO BOOST MULTI TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16945TGUT#G16 Popis: IC REG CHARGE PUMP SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16942EGEE/V+T Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16945TGUT#TG16 Popis: IC REG CHARGE PUMP SOT23	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16943EGEE/V+T Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GEE/V+T Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16942EGEE/V+ Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX16946	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16943EGEE/V+ Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16940EVKIT# Popis: EVAL KIT MAX16940	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GTE/V+T Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GEE/V+ Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16941AUE/V+T Popis: IC CTRL AUTO BOOST MULTI TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16940EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX16940	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GUE/V+T Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GTE/V+ Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16946GUE/V+ Popis: IC REG LDO/SWITCH ADJ 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16944EGEE/V+ Popis: IC CTRL USB PROTECTOR QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16941AUE/V+ Popis: IC CTRL AUTO BOOST MULTI TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16944EGEE/V+T

Maxim Integrated MAX16944EGEE/V+T.	MAX16944EGEE/V+T distributor	MAX16944EGEE/V+T dodavatel	MAX16944EGEE/V+T Cena
MAX16944EGEE/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16944EGEE/V+T Datasheet.	MAX16944EGEE/V+T Stock.	koupit MAX16944EGEE/V+T.
Maxim Integrated MAX16944EGEE/V+T.			