

MAX6653AEE+T



Part Number: [MAX6653AEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP

Datový list: [MAX6653,63,64](#)

[Part Numbering System](#)

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 MAX6653AEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX6653AEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34790 pcs	Datový list	MAX6653,63,64 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
topologie	ADC, Multiplexer, Register Bank, Tachometer	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Typ senzoru	Internal and External
Teplota Sensing	-40°C ~ 125°C, External Sensor	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	PC/SMBus
výstup ventilátoru	Yes	výstup alarmu	Yes
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	Funkce	Fan Control, Temp Monitor
Detailní popis	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C, External Sensor Internal and External Sensor PC/SMBus Output 16-QSOP	Číslo základní části	MAX6653
Přesnost	±1°C(Max)		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 34790 kusy Maxim Integrated MAX6653AEE+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#: MAX6653AEE+ Popis: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6651EEEE+T Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6654EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6654	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6651EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6651	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6655EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX6655	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6656MEE+ Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6652AUB+ Popis: IC TEMP SENS/MON 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6650EUB+ Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6654MEE+T Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6650EUB+T Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6654MEE+ Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6655EVSYS Popis: EVAL KIT FOR MAX6655	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6656MEE Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6655MEE+ Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6651EVCMAXQU Popis: EVAL KIT FOR MAX6651	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6651EEE Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6652AUB+T Popis: IC TEMP SENS/MON 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6655MEE+T Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6654EVSYS Popis: EVAL KIT MAX6654 TEMP SENSOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX6651EEEE+ Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX6653AEE+T**

Maxim Integrated MAX6653AEE+T.	MAX6653AEE+T distributor	MAX6653AEE+T dodavatel	MAX6653AEE+T Cena
MAX6653AEE+T Stáhnout datasheet.	MAX6653AEE+T Datasheet.	MAX6653AEE+T Stock.	koupit MAX6653AEE+T.
Maxim Integrated MAX6653AEE+T.			