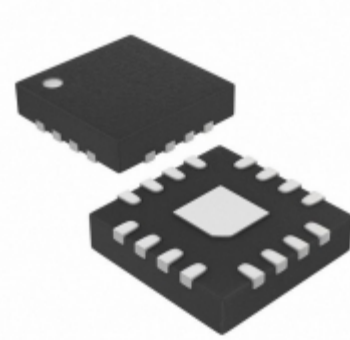






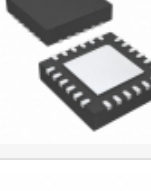



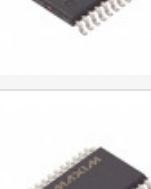
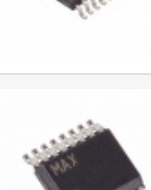


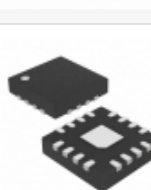


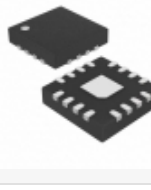


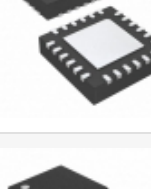


MAX7319ATE+

		Part Number: MAX7319ATE+	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Maxim Integrated	Ship From: Hong Kong	
Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Datový list: MAX7319 Part Numbering System	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 MAX7319ATE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX7319ATE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	50247 pcs	Datový list	MAX7319 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (3x3)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	16-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet I / O	8 (Input Only)	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	přerušení Výstup	Yes
Rozhraní	I ² C	Funkce	POR
Detailní popis	I/O Expander 8 (Input Only) I ² C 400kHz 16-TQFN (3x3)	Proud - Výstupní zdroj / Sink	25mA
Frekvence hodin	400kHz	Číslo základní části	MAX7319

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 50247 kusy Maxim Integrated MAX7319ATE+ 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#: MAX731CWE+T Popis: IC REG BOOST 5V 1.5A 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AWG+ Popis: IC PORT EXPANDER 16BIT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AAG+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318ATG+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AAG+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7321ATE+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7320AEE+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AUG+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AUG+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7319AEE+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7321AEE+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7319AEE+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7320ATE+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7321AEE+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318AWG+T Popis: IC PORT EXPANDER 16BIT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7319ATE+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX731CWE+ Popis: IC REG BOOST 5V 1.5A 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7320AEE+T Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7318ATG+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX7320ATE+ Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX7319ATE+			
Maxim Integrated MAX7319ATE+.	MAX7319ATE+ distributor	MAX7319ATE+ dodavatel	MAX7319ATE+ Cena
MAX7319ATE+ Stáhnout datasheet.	MAX7319ATE+ Datasheet.	MAX7319ATE+ Stock.	koupit MAX7319ATE+.
Maxim Integrated MAX7319ATE+.			