

MAX16975BAEE/V+TCG



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

Koupit MAX16975BAEE/V+TCG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX16975BAEE/V+TCG](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP

Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX16975](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS















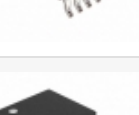





Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU		
Part Number	MAX16975BAEE/V+TCG	Výrobce Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5234 pcs	Datový list Part Numbering System MAX16975
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix) 1V (5V)
Napětí - Výstup (Max)	10V	Napětí - vstup (Min) 3.5V
Napětí - vstup (Max)	28V	topologie Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package 16-QSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu Adjustable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positivní	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 220kHz ~ 1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 1.2A 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Current - Výstup 1.2A
Číslo základní části	MAX16975	

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5234 kusy Maxim Integrated MAX16975BAEE/V+TCG 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#: MAX16976AEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+CG Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AAEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16974EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX16974	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE+TCFY Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16976AEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AAEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE+CFY Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated Dotaz

Související klíčová slova pro MAX16975BAEE/V+TCG

Maxim Integrated MAX16975BAEE/V+TCG.	MAX16975BAEE/V+TCG distributor	MAX16975BAEE/V+TCG dodavatel	MAX16975BAEE/V+TCG Cena
MAX16975BAEE/V+TCG Stáhnout datasheet.	MAX16975BAEE/V+TCG Datasheet.	MAX16975BAEE/V+TCG Stock.	koupit MAX16975BAEE/V+TCG.
Maxim Integrated MAX16975BAEE/V+TCG.			