






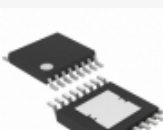










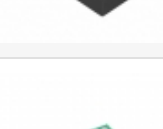







MAX16975BAEE/V+CG

		Part Number: MAX16975BAEE/V+CG 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
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX16975BAEE/V+CG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MAX16975BAEE/V+CG
Popis	IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP
Dostupné množství	4048 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Max)	10V
Napětí - vstup (Max)	28V
synchronní usměrňovač	No
Série	Automotive, AEC-Q100
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Konfigurace výstupu	Positivní
Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Funkce	Step-Down
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 1.2A 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Číslo základní části	MAX16975

Výrobce	Maxim Integrated
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	Part Numbering System MAX16975
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V (5V)
Napětí - vstup (Min)	3.5V
topologie	Buck
Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Obal	Tube
Typ výstupu	Adjustable (Fixed)
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	220kHz ~ 1MHz
Current - Výstup	1.2A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4048 kusy Maxim Integrated MAX16975BAEE/V+CG 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#: MAX16974AUE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16974AUE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AAEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE+TCFY 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#: MAX16977RATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TQFN Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16974EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX16974 Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16977RAUE+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 2A 16TSSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16976AEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975AEE/V+T Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 1.2A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz
	Část#: MAX16975BAEE/V+TCG 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#: MAX16976AEE/V+ Popis: IC REG BUCK ADJ/5V 0.6A 16QSOP Výrobci: Maxim Integrated Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16975BAEE/V+CG**

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