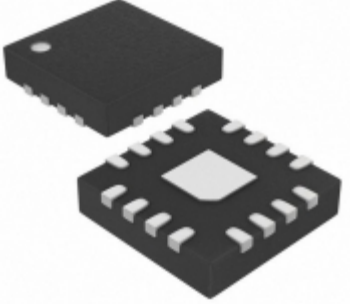


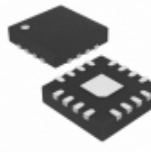
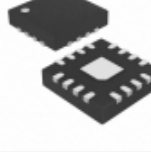
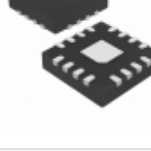
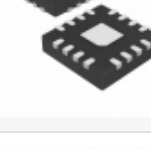







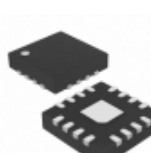

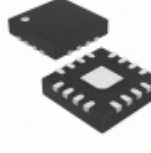
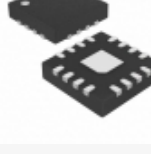

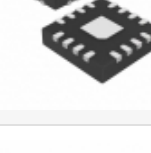


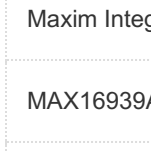


MAX16939ATERA/V+

	 <p>Part Number: MAX16939ATERA/V+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN</p> <p>Datový list:  MAX16935,39 Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX16939ATERA/V+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16939ATERA/V+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39216 pcs	Datový list	MAX16935,39 Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1V (5V)
Napětí - Výstup (Max)	10V	Napětí - vstup (Min)	3.5V
Napětí - vstup (Max)	36V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tube
Paket / krabice	16-WDFN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	MAX16939ATERA/V MAX16939ATERA/V-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
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	Step-Down	Frekvence - Přepínání	220kHz ~ 2.2MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 3.5A 16-WDFN Exposed Pad	Current - Výstup	3.5A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 39216 kusy Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+ 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#: MAX16939ATESB/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATESA/V+ Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATESA/V+T Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATERB/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATESB/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATESA/V+T Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATERA/V+T Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATESA/V+ Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATERA/V+T Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATERA/V+ Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16936TEVKIT# Popis: KIT EVALUATION MAX16936	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX1693EUB+T Popis: IC USB SWITCH 1X1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATESB/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX1693EUB Popis: IC USB SWITCH 1X1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATERB/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATERB/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16938ATESB/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATERB/V+T Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX1693EUB+ Popis: IC USB SWITCH 1X1 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16936SAUEB/V+T Popis: IC REG BCK ADJ/3.3V 2.5A 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro **MAX16939ATERA/V+**

Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+.	MAX16939ATERA/V+ distributor	MAX16939ATERA/V+ dodavatel	MAX16939ATERA/V+ Cena
MAX16939ATERA/V+ Stáhnout datasheet.	MAX16939ATERA/V+ Datasheet.	MAX16939ATERA/V+ Stock.	koupit MAX16939ATERA/V+.
Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+.			