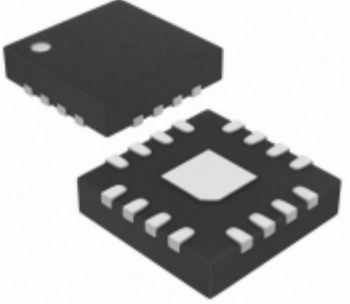

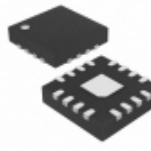
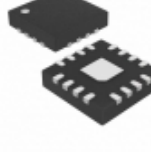

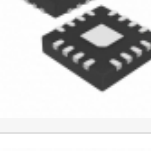
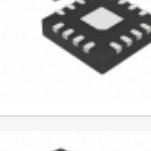

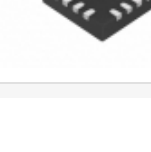




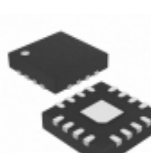
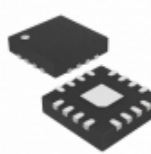
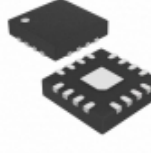
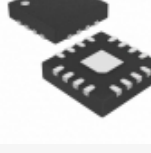

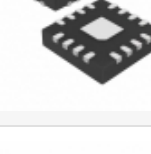

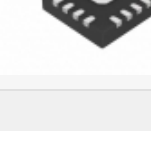
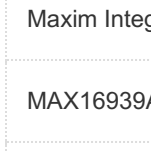


MAX16939ATERA/V+T

		Part Number: MAX16939ATERA/V+T Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN Datový list:  MAX16935,39 Series	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 MAX16939ATERA/V+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16939ATERA/V+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	59900 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
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (5x5)
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WDFN Exposed Pad	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)	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 59900 kusy Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+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#: MAX16938ATESB/V+ 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#: MAX1693EUB Popis: IC USB SWITCH 1X1 10UMAX	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#: MAX16938ATESA/V+T Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	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#: MAX16938ATERA/V+T 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#: MAX16938ATERA/V+ Popis: IC REG BUCK 5V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX16939ATESB/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	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#: MAX16939ATESB/V+T 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#: MAX16939ATESA/V+ 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#: MAX16939ATERA/V+ Popis: IC REG BUCK 5V/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+T Popis: IC REG BUCK 3.3V/ADJ 2.5A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: MAX1693HEUB+ Popis: IC USB SWITCH 1X1 10UMAX	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"/>

Související klíčová slova pro MAX16939ATERA/V+T			
Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+T.	MAX16939ATERA/V+T distributor	MAX16939ATERA/V+T dodavatel	MAX16939ATERA/V+T Cena
MAX16939ATERA/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16939ATERA/V+T Datasheet.	MAX16939ATERA/V+T Stock.	koupit MAX16939ATERA/V+T.
Maxim Integrated MAX16939ATERA/V+T.			