



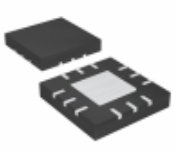
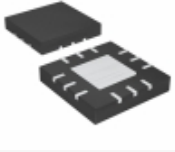



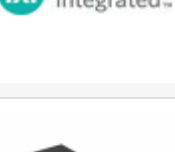





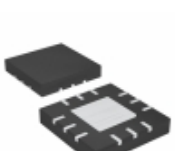
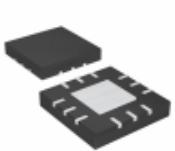
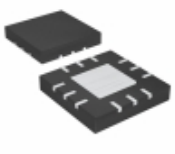





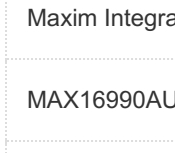


MAX16990AUBA/V+T

	 <p>Part Number: MAX16990AUBA/V+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX16990,92</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 MAX16990AUBA/V+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MAX16990AUBA/V+T
Popis	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX
Dostupné množství	53891 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
topologie	Boost, SEPIC
Dodavatel zařízení Package	10uMAX-EP
Sériová rozhraní	-
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Výstupní fáze	1
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvence - Přepínání	220kHz ~ 1MHz
Detailní popis	Boost, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 10uMAX-EP
Synchronizace hodin	Yes
Výrobce	Maxim Integrated
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	Part Numbering System MAX16990,92
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 36 V
synchronní usměrňovač	No
Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)
Typ výstupu	Transistor Driver
Konfigurace výstupu	Positive
Počet výstupů	1
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Pracovní cyklus (Max)	93%
Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 53891 kusy Maxim Integrated MAX16990AUBA/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	
	<p>Část#: MAX16990ATCF/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCF/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCD/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCC/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990AUBB/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990AUBA/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCC/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCD/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCD/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCC/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCE/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990AUBB/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCE/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCD/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16992ATCE/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX1698EVKIT Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1698</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990EVKIT# Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: KIT EVALUATION MAX16990</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCC/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCF/V+ Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: MAX16990ATCE/V+T Výrobci: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **MAX16990AUBA/V+T**

Maxim Integrated MAX16990AUBA/V+T.	MAX16990AUBA/V+T distributor	MAX16990AUBA/V+T dodavatel	MAX16990AUBA/V+T Cena
MAX16990AUBA/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16990AUBA/V+T Datasheet.	MAX16990AUBA/V+T Stock.	koupit MAX16990AUBA/V+T.
Maxim Integrated MAX16990AUBA/V+T.			