





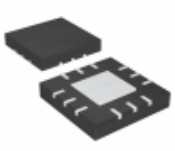
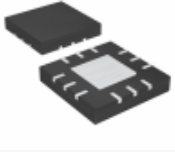



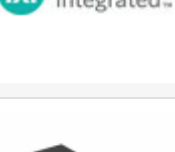





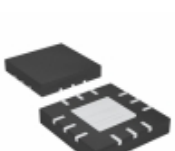
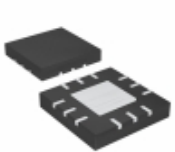

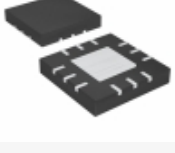
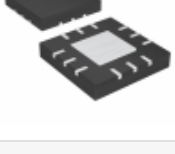



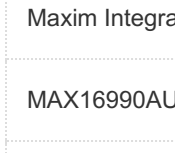
MAX16990AUBB/V+T

	 <p>Part Number: MAX16990AUBB/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 MAX16990AUBB/V+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX16990AUBB/V+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53197 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX16990,92
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 36 V
topologie	Boost, SEPIC	synchronní usměrňovač	No
Dodavatel zařízení Package	10uMAX-EP	Série	Automotive, AEC-Q100
Sériová rozhraní	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frekvence - Přepínání	220kHz ~ 1MHz	Pracovní cyklus (Max)	93%
Detailní popis	Boost, SEPIC Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 10uMAX-EP	Ovládací prvky	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good
Synchronizace hodin	Yes		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 53197 kusy Maxim Integrated MAX16990AUBB/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#: MAX16992ATCE/V+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCDV+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCC/V+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990AUBB/V+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990AUBA/V+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992AUBA/V+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCC/V+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCDV+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCFV+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCE/V+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCFV+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCE/V+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCDV+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCE/V+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990EVKIT# Popis: KIT EVALUATION MAX16990	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCFV+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990ATCDV+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16990AUBA/V+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCFV+T Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX16992ATCCV+ Popis: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX16990AUBB/V+T**

Maxim Integrated MAX16990AUBB/V+T.	MAX16990AUBB/V+T distributor	MAX16990AUBB/V+T dodavatel	MAX16990AUBB/V+T Cena
MAX16990AUBB/V+T Stáhnout datasheet.	MAX16990AUBB/V+T Datasheet.	MAX16990AUBB/V+T Stock.	koupit MAX16990AUBB/V+T.
Maxim Integrated MAX16990AUBB/V+T.			