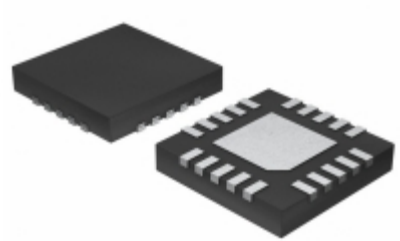


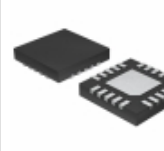

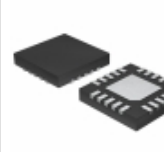

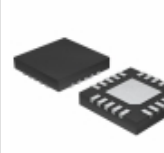
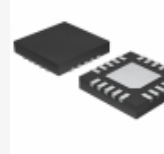
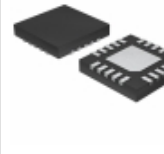

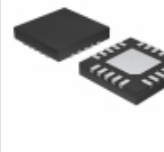
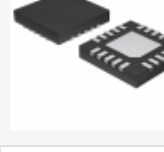


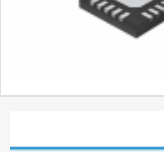
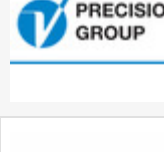
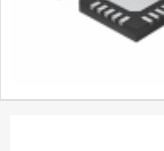



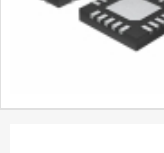



MAX20002ATPA/V+TC2

		Part Number: MAX20002ATPA/V+TC2 Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN Datový list:  MAX20002,03 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 MAX20002ATPA/V+TC2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX20002ATPA/V+TC2	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	34104 pcs	Datový list	MAX20002,03 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	Yes	Dodavatel zařízení Package	20-TQFN (5x5)
Série	Automotive, AEC-Q100	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Programmable (Fixed)
Konfigurace výstupu	Positive	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	15 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	220kHz ~ 2.2MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Programmable (Fixed) 1V (5V) 1 Output 2A 20-WQFN Exposed Pad
Current - Výstup	2A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 34104 kusy Maxim Integrated MAX20002ATPA/V+TC2 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#: MAX20002ATPA/V+ Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1K0000A Popis: RES 1K OHM 0.05% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPB/V+T Popis: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1K4500D Popis: RES 1.45K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPB/V+C2 Popis: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002CATPA/V+T Popis: 36V, 220KHZ TO 2.2MHZ, 2A/3A FUL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002CATPA/V+ Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1K0000D Popis: RES 1K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPB/V+TC2 Popis: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002CATPB/V+T Popis: 36V, 220KHZ TO 2.2MHZ, 2A/3A FUL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002CATPB/V+ Popis: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPA/V+T Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPB/V+ Popis: IC REG BUCK PROG/3.3V 2A 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1K7200D Popis: RES 1.72K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPA/V+TW Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20001ETE+T Popis: IC REGULATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX1K2000D Popis: RES 1.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPA/V+W Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20002ATPA/V+C2 Popis: IC REG BUCK PROG/5V 2A SYNC TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX20001ETE+ Popis: IC REGULATOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX20002ATPA/V+TC2			
Maxim Integrated MAX20002ATPA/V+TC2.	MAX20002ATPA/V+TC2 distributor	MAX20002ATPA/V+TC2 dodavatel	MAX20002ATPA/V+TC2 Cena
MAX20002ATPA/V+TC2 Stáhnout datasheet.	MAX20002ATPA/V+TC2 Datasheet.	MAX20002ATPA/V+TC2 Stock.	koupit MAX20002ATPA/V+TC2.
Maxim Integrated MAX20002ATPA/V+TC2.			