



Maxim Integrated

MAX5070AASA+T

Part Number:

MAX5070AASA+T

Výrobce / značka:

Maxim Integrated

Popis produktu

IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC

Datasheety:

[1.MAX5070AASA+T.pdf](#)
[2.MAX5070AASA+T.pdf](#)

Stav RoHS

 Bez olova / V souladu RoHS

Odeslat z

Hongkong

Cesta zásilky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.









Specifikace MAX5070AASA+T

PART NUMBER	MAX5070AASA+T
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX5070AASA+T.pdf 2.MAX5070AASA+T.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY (VCC / VDD)	10.8 V ~ 30 V
TOPOLOGIE	Flyback
SYNCHRONNÍ USMĚRŇOVAČ	No
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-SOIC
SÉRIE	-
SÉRIOVÁ ROZHRANÍ	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP VÝSTUPU	Transistor Driver
VÝSTUPNÍ FÁZE	1
KONFIGURACE VÝSTUPU	Positive, Isolation Capable
OSTATNÍ JMÉNA	MAX5070AASA+T-ND MAX5070AASA+TTR
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-Down
FREKVENCE - PŘEPÍNÁNÍ	20kHz ~ 1MHz
PRACOVNÍ CYKLUS (MAX)	96%
DETAILNÍ POPIS	Flyback Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-SOIC
OVLÁDACÍ PRVKY	Frequency Control
SYNCHRONIZACE HODIN	No
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX5070

Související značky

Maxim Integrated MAX5070AASA+T	MAX5070AASA+T Distributor	Dodavatel MAX5070AASA+T
Cena MAX5070AASA+T	Obrázky MAX5070AASA+T	Obrázek MAX5070AASA+T
MAX5070AASA+T Datasheet PDF	MAX5070AASA+T Datasheet ke stažení	MAX5070AASA+T Datasheet
MAX5070AASA+T Stock	Koupit MAX5070AASA+T	Koupit Maxim Integrated MAX5070AASA+T
Maxim Integrated MAX5070AASA+T	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX5070AASA+T		

Související produkty

 <p>MAX5070AAUA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5070AAUA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX Na skladě: 598 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX506BEWP+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5070BASA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX506BEPP+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP Na skladě: 127 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5070AASA-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5070AASA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX506BEWP Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5070AASA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5070AAUA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5070AAUA-T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX506BEWP+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC Na skladě: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>