



Maxim Integrated

MAX1771CPA+T

Številka dela:

MAX1771CPA+T

Proizvajalec / znamka:

Maxim Integrated

Opis izdelka

IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP

Podatkovni listi:

[1.MAX1771CPA+T.pdf](#)
[2.MAX1771CPA+T.pdf](#)

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.













Specifikacije MAX1771CPA+T

ŠTEVILKA DELA	MAX1771CPA+T
PROIZVAJALEC	Maxim Integrated
OPIS	IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	1.MAX1771CPA+T.pdf 2.MAX1771CPA+T.pdf
NAPETOST - OSKRBA (VCC / VDD)	3 V ~ 16.5 V
TOPOLOGIJA	Boost, Buck-Boost
SINHRONSKI USMERJEVALNIK	No
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	8-PDIP
SERIJA	-
SERIJSKI VMESNIKI	-
PAKIRANJE	Tape & Reel (TR)
PAKET / PRIMER	8-DIP (0.300", 7.62mm)
VRSTA IZHODA	Transistor Driver
IZHODNE FAZE	1
IZHODNA KONFIGURACIJA	Positive
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ŠTEVILO IZHODOV	1
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Up, Step-Up/Step-Down
FREKVENCA - PREKLOP	300kHz
DELOVNI CIKEL (MAKS.)	92%
NATANČEN OPIS	Boost, Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 8-PDIP
NADZORNE FUNKCIJE	Enable
SINHRONIZACIJA URE	No
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	MAX1771

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX1771CPA+T	MAX1771CPA+T Distributer	MAX1771CPA+T Dobavitelj
Cena MAX1771CPA+T	Slike MAX1771CPA+T	Slika MAX1771CPA+T
MAX1771CPA+T PDF podatkovni list	MAX1771CPA+T Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MAX1771CPA+T
Zaloga MAX1771CPA+T	Nakup MAX1771CPA+T	Kupi Maxim Integrated MAX1771CPA+T
Maxim Integrated MAX1771CPA+T	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX1771CPA+T		

Podobni izdelki

 <p>MAX1771CSA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1771CPA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1771CSA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17710G+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC ENERGY HARVEST MNGR 12UTDFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1771CSA-TG05 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17710GB+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC ENERGY HARVEST MNGR 12UTDFN Na zalogi: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1771CPA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP Na zalogi: 61 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17710GB20EVKIT# Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: RD ENERGY HARVESTING Na zalogi: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1771CSA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1771EPA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8DIP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1771CSA-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC REG CTRLR BST/BUCK-BST 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX17710GB+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC ENERGY HARVEST MNGR 12UTDFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>