



Slika može biti prikaz.
Pogledajte specifikacije za detalje o proizvodu.

MAX17292ETCC+

Dio brojeva: **MAX17292ETCC+**
 Opis proizvoda: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL
 Status RoHs: Bez olova / RoHS sukladni
 Liste podataka: [MAX17292ETCC+.pdf](#)

Proizvođač / robna marka: Maxim Integrated
 Brod od: Hong Kong
 Put pošiljke: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠALJITE UPIT](#)

Detalji o proizvodu

Dio brojeva	MAX17292ETCC+	Proizvođač	Maxim Integrated
Opis	36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL	Status slobodnog olova / RoHS-a	Bez olova / RoHS sukladni
Obrazac podataka	MAX17292ETCC+.pdf		
Napon - izlaz (min / fiksni)	5V	Napon - izlaz (maks.)	-
Napon - ulaz (min)	4.5V	Napon - ulaz (maks.)	36V
topologija	Boost	Sinkroni ispravljač	Yes
Niz	-	Vrsta izlaza	Adjustable
Izlazna konfiguracija	Positive	Radna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)
Broj izlaza	1	Razina osjetljivosti vlage (MSL)	Vendor Undefined
Proizvođač Standardno vrijeme dovršetka	6 Weeks	Status slobodnog olova / RoHS-a	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Step-Up	Frekvencija - Prebacivanje	1MHz ~ 2.5MHz
Detaljan opis	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 5V 1 Output 1A	Trenutni - izlaz	1A

Povezani proizvodi

<p>MAX17290EUBA+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17290EUBA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17292ETCF+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17292ETCF+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17290EUBB+ Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17290EUBB+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17290EUBB+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17290EUBB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17292ETCF+ Proizvođači: Maxim Integrated Opis: IC REG BOOST ADJ 1A 12TQFN Preuzimanje: MAX17292ETCF+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17290EUBA+ Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17290EUBA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17292ETCD+ Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17292ETCD+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17290ETCF+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17290ETCF+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17290EVKIT# Proizvođači: Maxim Integrated Opis: EVAL BOARD FOR MAX17290 Preuzimanje: MAX17290EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17292ETCC+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17292ETCC+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX17292ETCE+ Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ AUTOMOTIVE BOOST/SEP Preuzimanje: MAX17292ETCE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX17292ETCE+T Proizvođači: Maxim Integrated Opis: 36V, 2.5MHZ BOOST/SEPIC CONTROL Preuzimanje: MAX17292ETCE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Povezane oznake

Maxim Integrated MAX17292ETCC+
 MAX17292ETCC+ cijena
 MAX17292ETCC+ PDF Datasheet
 MAX17292ETCC+ dionica
 Maxim Integrated MAX17292ETCC+
 Maxim Integrated MAX17292ETCC+

MAX17292ETCC+ distributer
 MAX17292ETCC+ Slike
 MAX17292ETCC+ Preuzmite tablicu podataka
 Kupite MAX17292ETCC+
 Dobavljač Maxim Integrated

Dobavljač MAX17292ETCC+
 MAX17292ETCC+ slika
 MAX17292ETCC+ tablica podataka
 Kupite Maxim Integrated MAX17292ETCC+
 Maxim Integrated Distributer