



## MAX750ACSA-T

Произвођачки број: **MAX750ACSA-T**

Произвођач / робна марка: Maxim Integrated

Опис производа: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC

Испоручити од: Hong Kong

Статус RoXc: Без олова / RoXc

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Табеле са подацима: [PDF MAX750ACSA-T.pdf](#)

[Пошаљите упит](#)

Слика може бити приказ.  
Погледајте спецификације за детаље о производу.

### Детаљи о производу

<b>Произвођачки број</b>	MAX750ACSA-T	<b>Произвођач</b>	Maxim Integrated
<b>Опис</b>	IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC	<b>Статус без воде / RoXc статус</b>	Без олова / RoXc
<b>Технички лист</b>	<a href="#">MAX750ACSA-T.pdf</a>		
<b>Напон - излаз (мин / фиксни)</b>	1.22V	<b>Напон - излаз (макс.)</b>	11V
<b>Напон - улаз (мин)</b>	4V	<b>Напон - улаз (макс.)</b>	11V
<b>Топологија</b>	Buck	<b>Синкрони исправљач</b>	No
<b>Пакет уређаја за добављаче</b>	8-SOIC	<b>Серис</b>	-
<b>Паковање</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Пакет / случај</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Излазни тип</b>	Adjustable	<b>Конфигурација излаза</b>	Positive
<b>Радна температура</b>	0°C ~ 70°C (TA)	<b>Број излаза</b>	1
<b>Тип монтаже</b>	Surface Mount	<b>Ниво осетљивости на влагу (MCL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Статус без воде / RoXc статус</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Функција</b>	Step-Down
<b>Фреквенција - Пребацивање</b>	170kHz	<b>Детаљан опис</b>	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.22V 1 Output 450mA 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Струја - излаз</b>	450mA	<b>Број дела базе</b>	MAX750A

### Повезани производи

<p><b>MAX751CPA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BOOST 5V 1.5A 8DIP Преузимање: <a href="#">PDF MAX751CPA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX750ACSA</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX750ACSA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX7504MSA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX7504MSA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX7504MUA+T</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Преузимање: <a href="#">PDF MAX7504MUA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX751CPA</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BOOST 5V 1.5A 8DIP Преузимање: <a href="#">PDF MAX751CPA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX751CSA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BOOST 5V 1.5A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX751CSA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX750AESA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX750AESA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX7504MUA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Преузимање: <a href="#">PDF MAX7504MUA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX750ACSA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX750ACSA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX751ESA+</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BOOST 5V 1.5A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX751ESA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX750ACSA+T</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX750ACSA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX750AESA+T</b> Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC REG BUCK ADJ 0.45A 8SOIC Преузимање: <a href="#">PDF MAX750AESA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Повезане ознаке

Maxim Integrated MAX750ACSA-T  
MAX750ACSA-T Цена  
MAX750ACSA-T ПДФ Датасхеет  
MAX750ACSA-T залиха  
Maxim Integrated MAX750ACSA-T  
Maxim Integrated MAX750ACSA-T

MAX750ACSA-T Дистрибутор  
MAX750ACSA-T Пицтурес  
MAX750ACSA-T Преузмите табелу података  
Купите MAX750ACSA-T  
Maxim Integrated добављач

MAX750ACSA-T добављач  
MAX750ACSA-T Имаге  
MAX750ACSA-T Датасхеет  
Купите Maxim Integrated MAX750ACSA-T  
Maxim Integrated Дистрибутор