



Maxim Integrated

## MAX6365HKA44-T

Номер частини:	MAX6365HKA44-T
Виробник / марка:	Maxim Integrated
Опис продукту	IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8
Технічні таблиці:	<a href="#">PDF 1.MAX6365HKA44-T.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX6365HKA44-T.pdf</a>
Статус RoHs	Містить невідповідність свинцю / RoHS
Стан запасу	6428 pcs stock
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ЗАПИТ ЦІН**

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.

### Технічні характеристики MAX6365HKA44-T

НОМЕР ЧАСТИНИ	MAX6365HKA44-T
ВИРОБНИК	Maxim Integrated
ОПИС	IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Містить невідповідність свинцю / RoHS
КІЛЬКІСТЬ ДОСТУПНИХ	6428 pcs
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	<a href="#">PDF 1.MAX6365HKA44-T.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX6365HKA44-T.pdf</a>
НАПРУГА - ПОРОГОВЕ ЗНАЧЕННЯ	4.38V
ТИП	Battery Backup Circuit
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	SOT-23-8
СЕРІЯ	-
СКИДАННЯ ЧАСУ ОЧІКУВАННЯ	150 ms Minimum
СКИНУТИ	Active High
УПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КОРПУС	SOT-23-8
ВИХІДНІ ДАНІ	Open Drain or Open Collector
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C (TA)
КІЛЬКІСТЬ КОНТРОЛЬОВАНИХ НАПРУГ	1
ТИП МОНТАЖУ	Surface Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-8
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	MAX6365

### Пов'язані теги

Maxim Integrated MAX6365HKA44-T	Дистриб'ютор MAX6365HKA44-T	Постачальник MAX6365HKA44-T
Ціна MAX6365HKA44-T	Картинки MAX6365HKA44-T	Зображення MAX6365HKA44-T
MAX6365HKA44-T PDF Datasheet	MAX6365HKA44-T Завантажити технічний опис	MAX6365HKA44-T Datasheet
Запас MAX6365HKA44-T	Купити MAX6365HKA44-T	Купити Maxim Integrated MAX6365HKA44-T
Maxim Integrated MAX6365HKA44-T	Постачальник Maxim Integrated	Дистриб'ютор Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6365HKA44-T		

### Супутні товари

<p><b>MAX6365HKA31+T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8                  В наявності: 5647 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365HKA44+T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8                  В наявності: 5910 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6365HKA46+T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8                  В наявності: 6984 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365HKA29-T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8                  В наявності: 3118 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6365HKA46+</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR                  В наявності: 5818 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365LKA26+T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8                  В наявності: 40969 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6365LKA23+T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8                  В наявності: 10524 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365HKA31+</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR                  В наявності: 4641 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6365LKA23-T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8                  В наявності: 5237 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365HKA46-T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8                  В наявності: 4038 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX6365HKA44+</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC SUPERVISOR                  В наявності: 3539 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX6365HKA31-T</b>                  Виробники: Maxim Integrated                  Опис: IC CIRC SUPERVISORY LP SOT23-8                  В наявності: 5614 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>