



Maxim Integrated

MAX637ACPA

Part саны:

MAX637ACPA

Manufacturer / маркасы:

Maxim Integrated

Продукт сүрөттөлүшү

IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP

Datasheets:

[PDF 1.MAX637ACPA.pdf](#)
[PDF 2.MAX637ACPA.pdf](#)

бууусу Status

 коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт

Ship From

Гонг-Конг

Жүк Way

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

СӨЗМӨ-СУРОО

Image өкүлчүлүгү болушу мүмкүн. өнүмдүн чоо-жайын билүү үчүн техникалык карагыла.

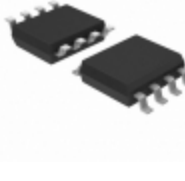

MAX637ACPA мүнөздөмөлөрү

PART САНЫ	MAX637ACPA
ӨНДҮРҮҮЧҮ	Maxim Integrated
БАЯНДОО	IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	коргошун / RoHS эмес ылайык камтыйт
МААЛЫМАТ ЖАДЫБАЛЫ	PDF 1.MAX637ACPA.pdf PDF 2.MAX637ACPA.pdf
VOLTAGE - OUTPUT (MIN / НЕГИЗГИ)	-1.31V (-15V)
VOLTAGE - OUTPUT (MAX)	-15V
VOLTAGE - INPUT (MIN)	2.3V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	16.5V
ТОПОЛОГИЯ	Buck
СИНХРОНДУУ ООО	No
КАМСЫЗДООЧУ ТҮЗМӨК PACKAGE	8-PDIP
КАТАР	-
А.Н.	Tube
ТОПТОМ / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm)
OUTPUT ТҮРҮ	Adjustable (Fixed)
OUTPUT ТАРАМ	Negative
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C (TA)
ЖЫЙЫНТЫКТАРЫ, САНЫ	1
МОНТАЖДЫК ТҮРҮ	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY ДАРАЖА (ЖМ)	1 (Unlimited)
КОРГОШУН FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNCTION	Step-Up, Step-Down
FREQUENCY - КОТОРУЛУУДА	50kHz
ОДНОГО DESCRIPTION	Buck Switching Regulator IC Negative Adjustable (Fixed) -1.31V (-15V) 1 Output 200mA 8-DIP (0.300", 7.62mm)
CURRENT - OUTPUT	200mA
НЕГИЗГИ PART САНЫ	MAX637

Related Tags

Maxim Integrated MAX637ACPA	MAX637ACPA Бөлүштүрүүчү	MAX637ACPA камсыздоочу
MAX637ACPA Баасы	MAX637ACPA Pictures	MAX637ACPA Image
MAX637ACPA PDF терезеси	MAX637ACPA Download терезеси	MAX637ACPA терезеси
MAX637ACPA Сток	сатып MAX637ACPA	Сатып Maxim Integrated MAX637ACPA
Maxim Integrated MAX637ACPA	Maxim Integrated камсыздоочу	Maxim Integrated бөлүштүрүүчү
Maxim Integrated MAX637ACPA		

Related Products

 <p>MAX637AEP+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Кампада: 239 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379XR36+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLT DETECT LP 3.60V SC70-3 Кампада: 933 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX637ACSA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Кампада: 85 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379XR37+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLTAGE DETECTOR Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX637ACPA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP Кампада: 67 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX637AESA+ Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Кампада: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6379XR46+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3 Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6379XR44+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3 Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6379XR37+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLT DETECT LP 3.70V SC70-3 Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX637ACSA+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6379UR44+T Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC VOLT DETECT LP 4.38V SOT23-3 Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX637ACSA Өндүрүүчүлөр: Maxim Integrated баяндоо: IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC Кампада: Out stock</p> <p>RFQ</p>