




Maxim Integrated

MAX5911ESA+T

Part Number:	MAX5911ESA+T
Výrobce / značka:	Maxim Integrated
Popis produktu	IC HOT-SWAP SWITCH -48V 8-SOIC
Datasheety:	1.MAX5911ESA+T.pdf 2.MAX5911ESA+T.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace MAX5911ESA+T

PART NUMBER	MAX5911ESA+T
VÝROBCE	Maxim Integrated
POPIS	IC HOT-SWAP SWITCH -48V 8-SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.MAX5911ESA+T.pdf 2.MAX5911ESA+T.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	-65 V ~ -16 V
TYP	Hot Swap Controller
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-SOIC
SÉRIE	Simple Swapper™
PROGRAMOVATELNÉ FUNKCE	UVLO
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET KANÁLŮ	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	6 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VNITŘNÍ SWITCH (Y)	Yes
FUNKCE	Thermal Limit
PINY FUNKCÍ	ENABLE, /FAULT, UVLO
DETAILNÍ POPIS	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 8-SOIC
PROUD - SUPPLY	1.5mA
PROUD - VÝSTUP (MAX)	280mA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	MAX5911
APLIKACE	-48V

Související značky

Maxim Integrated MAX5911ESA+T	MAX5911ESA+T Distributor	Dodavatel MAX5911ESA+T
Cena MAX5911ESA+T	Obrázky MAX5911ESA+T	Obrázek MAX5911ESA+T
MAX5911ESA+T Datasheet PDF	MAX5911ESA+T Datasheet ke stažení	MAX5911ESA+T Datasheet
MAX5911ESA+T Stock	Koupit MAX5911ESA+T	Koupit Maxim Integrated MAX5911ESA+T
Maxim Integrated MAX5911ESA+T	Dodavatel Maxim Integrated	Maxim Integrated Distributor
Maxim Integrated MAX5911ESA+T		

Související produkty

 <p>MAX5909UEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP Na skladě: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5910ESA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP SWITCH 65V 8-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5909UEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP CTRLR DUAL 16-QSOP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5913AEMH+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT SWAP CTRL QUAD 48V 44MQFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5911ESA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC SW HOTSWAP -48V SWAPPER 8SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5911ESA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP SWITCH -48V 8-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5913AEMH+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT SWAP CTRL QUAD 48V 44MQFP Na skladě: 864 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5912ESE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP SWITCH -48V 16-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5910ESA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP SWITCH 65V 8-SOIC Na skladě: 566 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5911EVKIT# Výrobci: Maxim Integrated Popis: KIT EVAL FOR MAX5911 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX5912ESE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP SWITCH -48V 16-SOIC Na skladě: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX5913AEMH+D Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC HOT-SWAP CNTRLR 48V 44-MQFP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>