




Maxim Integrated

MAX5901LAEUT+T

Număr parc:	MAX5901LAEUT+T
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 1.MAX5901LAEUT+T.pdf 2.MAX5901LAEUT+T.pdf
Foi de date:	1.MAX5901LAEUT+T.pdf 2.MAX5901LAEUT+T.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MAX5901LAEUT+T

NUMĂR PARC	MAX5901LAEUT+T
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	1.MAX5901LAEUT+T.pdf 2.MAX5901LAEUT+T.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	-100 V ~ -9 V
TIP	Hot Swap Controller
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	SOT-23-6
SERIE	Simple Swapper™
CARACTERISTICI PROGRAMABILE	UVLO
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	SOT-23-6
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂR DE CANALE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ÎNTRERUPĂTOR (I) INTERN (I)	No
CARACTERISTICI	Fault Timeout, Latched Fault, Thermal Limit
CARACTERISTICI PINS	DRAIN, (ON, /OFF), PGOOD
DESCRIERE DETALIATA	Hot Swap Controller 1 Channel -48V SOT-23-6
CURRENT - OFERTĂ	500μA
CURRENT - IEȘIRE (MAX)	-
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX5901
APLICAȚII	-48V

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX5901LAEUT+T	Distribuitor MAX5901LAEUT+T	Furnizor MAX5901LAEUT+T
Pret MAX5901LAEUT+T	Poze MAX5901LAEUT+T	Imagine MAX5901LAEUT+T
Fisa de date PDF MAX5901LAEUT+T	Fișă de date pentru descărcare MAX5901LAEUT+T	Fisa de date MAX5901LAEUT+T
Stocul MAX5901LAEUT+T	Cumpărați MAX5901LAEUT+T	Cumpără Maxim Integrated MAX5901LAEUT+T
Maxim Integrated MAX5901LAEUT+T	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX5901LAEUT+T		

produse asemanatoare

 <p>MAX5901NNETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5901ABEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5901AAEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5902ABEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5901ACEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5901NNEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5902ABETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5901ACETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5901ABETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5902AAETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6-TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5902AAEUT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER SOT23-6 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5901LAETT+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC HOT-SWAP CONTROLLER 6TDFN In stoc: 405 pcs RFQ</p>