



	<h2>MAX5948AESA+T</h2>	
	Número de pieza del fabricante:	MAX5948AESA+T
	Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
	Parte de la descripción:	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
	Hojas de datos:	1.MAX5948AESA+T.pdf 2.MAX5948AESA+T.pdf
	Estado de RoHs:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	New original, 9807 pcs Stock Available.	
Nave de:	Hong Kong	
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Presupuesto

Número de pieza	MAX5948AESA+T
Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > PMIC-Reguladores calientes
Estado de la pieza	9807 pcs Stock
Serie	-
Suministro de corriente	700µA
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo	Hot Swap Controller
Características	-
número de canales	1
aplicaciones	-48V
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Suministro de voltaje	-80 V ~ -20 V
Interruptor (s) interna	No
Funciones programables	Auto Retry, Fault Timeout, Latched Fault, OVP, UVLO
Corriente - Salida (Max)	-
Característica Pins	DRAIN, /PWRGD, OV, UV
embalaje	Tape & Reel (TR)

MAX5948AESA+T es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de MAX5948AESA+T, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene MAX5948AESA+T Maxim Integrated con garantía y confianza. RFQ MAX5948AESA+T: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>MAX5948BESA+ Maxim Integrated IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5949BESA MAXIM MAX5949BESA MAXIM</p>	 <p>MAX5947CESA+ Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX5948AESA MAXIM MAX5948AESA MAXIM</p>
 <p>MAX5949AESA+T Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX5947BESA+T Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX5947CESA+ Maxim Integrated IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC</p>	 <p>MAX5949AESA+ Maxim Integrated IC HOT SWAP CONTROL 8-SOIC</p>

Piezas calientes

Más

- | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| MAX5932ESA+ | MAX5932ESA+T | MAX5939AESA | MAX5939AESA+T | MAX5939BESA |
| MAX5939BESA+T | MAX5940AESA | MAX5940AESA+T | MAX5940BESA | MAX5940BESA+T |
| MAX5940BESA-T | MAX5940CESA | MAX5940CESA+ | MAX5940CESA+T | MAX5940DESA |
| MAX5940DESA+T | MAX5941ACSE+T | MAX5941AESE+T | MAX5941BESE | MAX5943AESE+T |
| MAX5947AESA+ | MAX5947AESA+T | MAX5947BESA | MAX5947BESA+ | MAX5947BESA+T |
| MAX5949AESA | MAX5949AESA+ | MAX5949AESA+T | MAX5949BESA | MAX5949BESA+T |
| MAX5954AETX+T | MAX5955AESE | MAX5955BESE | MAX5955BUSE | MAX5956AUSE+T |
| MAX5961ETM+ | MAX5965BEAX+T | MAX59681POWT3 | MAX5969BETB+T | MAX5969CETE+ |
| MAX5971AETI+T | MAX5972AETE+T | MAX5972BETE+T | MAX5974AETE+QT | MAX5974AETE+T |
| MAX5974AGTE+T | MAX5974DATE+T | MAX5974DETE+T | MAX5974EETE+T | MAX5976AETE |