




STMicroelectronics

L9958SB

Număr parc:	L9958SB
Producator / Marca:	STMicroelectronics
Descrierea produsului	IC MOTOR DRIVER SPI 16POWERSO
Foi de date:	PDF L9958SB.pdf
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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













Specificațiile L9958SB

NUMĂR PARC	L9958SB
PRODUCĂTOR	STMicroelectronics
DESCRIERE	IC MOTOR DRIVER SPI 16POWERSO
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF L9958SB.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.5 V ~ 5.5 V
TENSIUNE - ÎNCĂRCARE	4 V ~ 28 V
TEHNOLOGIE	CMOS
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	PowerSO-16™
REZOLUȚIA PASULUI	-
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	16-PowerBSOP (0.370", 9.40mm Width)
CONFIGURAREA IEȘIRII	Half Bridge (2)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
TIPUL MOTORULUI - STEPPER	Bipolar
TIPUL MOTORULUI - AC, DC	Brushed DC
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	19 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAȚĂ	SPI
FUNCȚIE	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
DESCRIERE DETALIATA	Bipolar Motor Driver CMOS SPI PowerSO-16™
CURRENT - IEȘIRE	8.6A
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	L9958
APLICAȚII	General Purpose

Etichete asemănătoare

STMicroelectronics L9958SB	Distribuitoare L9958SB	Furnizori L9958SB
Pret L9958SB	Poze L9958SB	Imagine L9958SB
Fisa de date PDF L9958SB	Fișă de date pentru descărcare L9958SB	Fisa de date L9958SB
Stocul L9958SB	Cumpărați L9958SB	Cumpără STMicroelectronics L9958SB
STMicroelectronics L9958SB	Furnizori STMicroelectronics	Distribuitoare STMicroelectronics
STMicroelectronics L9958SB		

produse asemanatoare

 <p>L9954XPTR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC DVR DOOR ACTUATOR POWERSO-36 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9958SBTR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC MOTOR DRIVER SPI 16POWERSO In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>L9954TR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC DVR DOOR ACTUATOR POWERSO-36 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9954 Producători: STMicroelectronics Descriere: IC DVR DOOR ACTUATOR POWERSO-36 In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>L9954LXPTR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC PTS SMARTPOWER In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9958XP Producători: STMicroelectronics Descriere: IC MOTOR DRIVER SPI 24POWERSO In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>L9958TR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9959T-TR-D Producători: STMicroelectronics Descriere: IC H-BRIDGE HIGH SIDE 36PSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>L9954XP Producători: STMicroelectronics Descriere: IC DVR DOOR ACTUATOR POWERSO-36 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9958XPTR Producători: STMicroelectronics Descriere: IC MOTOR DRIVER SPI 24POWERSO In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>L9959S-TR-D Producători: STMicroelectronics Descriere: IC H-BRIDGE HIGH SIDE 24PSSOP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>L9958 Producători: STMicroelectronics Descriere: IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO In stoc: 490 pcs RFQ</p>