



## LV8548MC-BH

Dalies numeris:

LV8548MC-BH

Gamintojas / Gamintojas:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Prekės aprašymas

IC MOTOR DRIVER PAR 10SOIC

Duomenų lapai:

[LV8548MC-BH.pdf](#)

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRAŠYMAS KOTIRUOTI**

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













### LV8548MC-BH specifikacijos

DALIES NUMERIS	LV8548MC-BH
GAMINTOJAS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC MOTOR DRIVER PAR 10SOIC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">LV8548MC-BH.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4 V ~ 16 V
ĮTAMPA - APKROVA	4 V ~ 16 V
TECHNOLOGIJA	DMOS
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	10-SOIC
SERIJA	-
RDS ON (TIPAS)	1 Ohm
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	10-SOP (0.154", 3.90mm Width)
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Half Bridge (4)
KITI VARDAI	LV8548MC-BH-ND LV8548MC-BHOSTR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-30°C ~ 85°C (TA)
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
KROVINIO TIPAS	Inductive
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SAŠAJA	Logic
FUNKCIJOS	-
GEDIMO APSAUGA	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Half Bridge (4) Driver DC Motors, General Purpose, Stepper Motors DMOS 10-SOIC
DABARTINIS - DIDŽIAUSIAS IŠĖJIMAS	-
DABARTINIS - IŠĖJIMAS / KANALAS	1A
BAZINĖS DALIES NUMERIS	LV8548
PROGRAMOS	DC Motors, General Purpose, Stepper Motors

### Susijusios žymės

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH	LV8548MC-BH platintojas	LV8548MC-BH tiekėjas
LV8548MC-BH kaina	LV8548MC-BH nuotraukos	LV8548MC-BH vaizdas
LV8548MC-BH PDF duomenų lapas	LV8548MC-BH atsisiųsti duomenų lentelę	LV8548MC-BH duomenų lapas
LV8548MC-BH atsargos	Pirkite LV8548MC-BH	Pirkite AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH	AMI Semiconductor / ON Semiconductor tiekėjas	AMI Semiconductor / ON Semiconductor platintojas
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH	ON Semiconductor LV8548MC-BH	Aptina / ON Semiconductor LV8548MC-BH
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV8548MC-BH

### Susiję produktai

 <p><b>LV8491CT-TE-L-H</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC PIEZO ACTUATOR DRIVER 10WLCSP Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8548MCGEVV</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL BOARD LV8548MCG Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>LV8548MC-AH</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER PAR MFP10S Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8548MCZ-AH</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC BRIDGE DRIVER PAR 10SOIC Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>LV8549MC-AH</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER PAR 10SOIC Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8548MCSLDGEVK</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL BOARD FOR LV8548MC Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>LV8549M-TLM-H</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER PAR MFP10S Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8548MGEVB</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL FOR LV8548M Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>LV8483CSCBLGEVK</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL BOARD FOR LV8483CS Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8498CT-TE-L-H</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: IC MOTOR DRIVER I2C 6WLP Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>
 <p><b>LV8498CTGEVB</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: BOARD EVAL FOR LV8498CT Sandelyje: 7 pcs <b>RFQ</b></p>	 <p><b>LV8498CTGEVK</b> Gamintojai: AMI Semiconductor / ON Semiconductor apibūdinimas: EVAL KIT LV8498CTG Sandelyje: Out stock <b>RFQ</b></p>