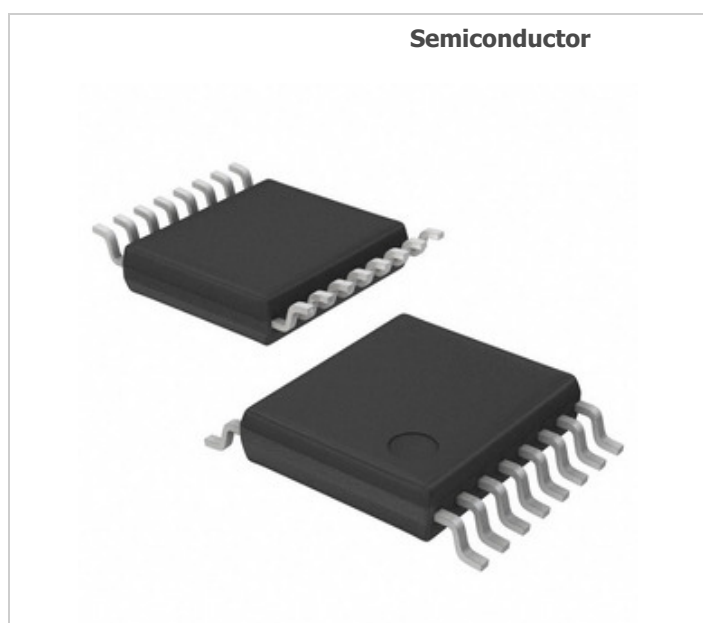


**AMI Semiconductor / ON**

## LV8400V-TLM-E

Numero di parte:	LV8400V-TLM-E
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP
Schede tecniche:	<a href="#">LV8400V-TLM-E.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di LV8400V-TLM-E

NUMERO DI PARTE	LV8400V-TLM-E
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">LV8400V-TLM-E.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.5 V
TENSIONE - CARICO	4 V ~ 15 V
TECNOLOGIA	Bi-CMOS
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SSOP
RISOLUZIONE DEL PASSO	-
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Half Bridge (2)
ALTRI NOMI	869-1280-2 LV8400VTLME
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
TIPO DI MOTORE - STEPPER	-
TIPO MOTORE - AC, DC	Brushed DC
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	Parallel
FUNZIONE	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Motor Driver Bi-CMOS Parallel 16-SSOP
CORRENTE - USCITA	1.2A
NUMERO DI PARTE BASE	LV8400
APPLICAZIONI	General Purpose

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	Distributore LV8400V-TLM-E	LV8400V-TLM-E Fornitore
LV8400V-TLM-E Prezzo	Immagini LV8400V-TLM-E	Immagine LV8400V-TLM-E
LV8400V-TLM-E PDF Scheda dati	LV8400V-TLM-E Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LV8400V-TLM-E
Stock LV8400V-TLM-E	Acquista LV8400V-TLM-E	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	Aptina / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor LV8400V-TLM-E

### prodotti correlati

<p><b>LV8291T-MPB-E</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC PIEZO DRIVER 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8400V-MPB-E</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LV8402GP-TE-L-H</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24VCT disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8400VEVB</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL FOR LV8400V disponibile: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LV8401V-TLM-E</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8282PV-TLM-H</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SYSTEM MOTOR DRIVER 44SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LV8281VR-TLM-H</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SYSTEM MOTOR DRIVER disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8282PV-MPB-H</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC SYSTEM MOTOR DRIVER 44SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LV8402GP-H</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24VCT disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8401V-MPB-E</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC BRIDGE DRIVER PAR SSOP-16 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LV8291T-TLM-E</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC PIEZO DRIVER 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LV8402GPEVB</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVAL LV8402GP MOTOR DRIVER disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>