



Allegro MicroSystems, LLC.

A3988SEVTR-T

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera


Bidalketa Bidea

A3988SEVTR-T

Allegro MicroSystems, LLC.

IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN

 A3988SEVTR-T.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.


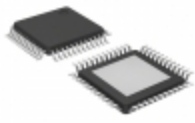







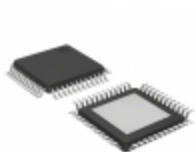


A3988SEVTR-Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	A3988SEVTR-T
FABRIKATZAILEA	Allegro MicroSystems, LLC.
DESKRIBAPENA	IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 A3988SEVTR-T.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - KARGA	8 V ~ 36 V
TEKNOLOGIA	DMOS
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	36-QFN-EP (6x6)
URRATSA EBAZPENEA	1, 1/2, 1/4
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	36-VFQFN Exposed Pad
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Half Bridge (8)
BESTE IZENAK	620-1176-2 A3988SEVTRT
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 150°C (TJ)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
MOTOR MOTA - STEPPER	Bipolar
MOTOR MOTA - AC, DC	Brushed DC
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	2 (1 Year)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
FUNTZIO	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Bipolar Motor Driver DMOS Parallel 36-QFN-EP (6x6)
UNEKO - IRTEERA	1.2A
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	A3988
ESKAERAK	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

Allegro MicroSystems, LLC. A3988SEVTR-T	A3988SEVTR-T banatzailea	A3988SEVTR-T hornitzailea
A3988SEVTR-T prezioa	A3988SEVTR-T Irudiak	A3988SEVTR-T irudia
A3988SEVTR-T PDF Fitxa	A3988SEVTR-T Deskargatu Fitxa	A3988SEVTR-T Fitxa-orria
A3988SEVTR-T Stock	Erosi A3988SEVTR-T	Erosi Allegro MicroSystems, LLC. A3988SEVTR-T
Allegro MicroSystems, LLC. A3988SEVTR-T	Allegro MicroSystems, LLC. hornitzailea	Allegro MicroSystems, LLC. Banatzailea
Allegro MicroSystems, LLC. A3988SEVTR-T	Allegro Microsystems Inc A3988SEVTR-T	Allegro MicroSystems, LLC A3988SEVTR-T

Produktu erlazioatuak

 <p>A398D fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: DIODE GEN PURP 400V 400A DO200AA Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3988SJPTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 48LQFP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A398M fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: DIODE GEN PURP 600V 400A DO200AA Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3989SEVTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3985SLDTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOSFET DRVR PROG DUAL 38TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3984SLPTR fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3988SEVTR-1-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: MOTOR DRIVER 36QFN Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A398B fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: DIODE GEN PURP 200V 400A DO200AA Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3987SLPTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3988SJP-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 48LQFP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3986SLDTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR CONTROLLER PAR 38TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3984SLPTR-T fabrikatzaileak: Allegro MicroSystems, LLC. deskribapena: IC MOTOR DRIVER PAR 24TSSOP Stocean: Out stock</p> <p>RFQ</p>