



Allegro MicroSystems, LLC.

A5988GEVTR-T

Número de pieza:

A5988GEVTR-T

Fabricante / Marca:

Allegro MicroSystems, LLC.

Descripción del producto

IC DC MOTOR DRVR PWM 36QFN

Hojas de datos:

 A5988GEVTR-T.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

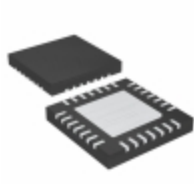
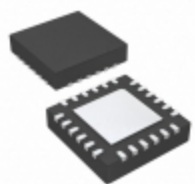



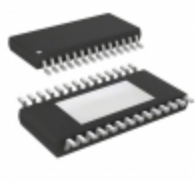


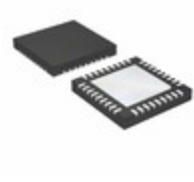
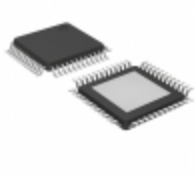

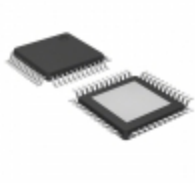
Especificaciones de A5988GEVTR-T

NÚMERO DE PIEZA	A5988GEVTR-T
FABRICANTE	Allegro MicroSystems, LLC.
DESCRIPCIÓN	IC DC MOTOR DRVR PWM 36QFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 A5988GEVTR-T.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	8 V ~ 40 V
TENSIÓN - CARGA	8 V ~ 40 V
TECNOLOGÍA	DMOS
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	36-QFN-EP (6x6)
PASO RESOLUCIÓN	1, 1/2, 1/4
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	36-VFQFN Exposed Pad
CONFIGURACIÓN DE SALIDA	Half Bridge (8)
OTROS NOMBRES	620-1800-2
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 150°C (TJ)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
TIPO DE MOTOR - STEPPER	Bipolar
TIPO DE MOTOR - AC, DC	Brushed DC
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	16 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFAZ	PWM
FUNCIÓN	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Bipolar Motor Driver DMOS PWM 36-QFN-EP (6x6)
CORRIENTE - SALIDA	1.6A
APLICACIONES	General Purpose

Tags relacionados

Allegro MicroSystems, LLC. A5988GEVTR-T	Distribuidor A5988GEVTR-T	Proveedor A5988GEVTR-T
Precio A5988GEVTR-T	A5988GEVTR-T Imágenes	Imagen A5988GEVTR-T
Hoja de datos PDF A5988GEVTR-T	A5988GEVTR-T Descargar hoja de datos	Hoja de datos A5988GEVTR-T
Stock A5988GEVTR-T	Compra A5988GEVTR-T	Comprar Allegro MicroSystems, LLC. A5988GEVTR-T
Allegro MicroSystems, LLC. A5988GEVTR-T	Proveedor Allegro MicroSystems, LLC.	Distribuidor Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A5988GEVTR-T	Allegro Microsystems Inc A5988GEVTR-T	Allegro MicroSystems, LLC A5988GEVTR-T

Productos relacionados

 <p>A5985GETTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: DMOS MICROSTEPPING DRIVER IC WIT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5984GESTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC MOTOR DRIVER STEP/DIR 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5988GEVTR-1-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC DC MOTOR DRVR PWM 36QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5989GEVTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5984GETTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: 40V, 2A (.65) STEPPER MOTOR DRIV En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5977GLPTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: MICROSTEPPING DMOS DRIVER WITH T En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5990GEVSR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: QUAD DMOS FULL BRIDGE PWM MOTOR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5979GLPTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: MICROSTEPPING DMOS DRIVER WITH T En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5995GEVSR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC DC MOTOR DRIVER PAR 36QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5988GJPTR-1-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC DC MOTOR DRVR PWM 48LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A5984GLPTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC MOTOR DRIVER STEP/DIR 24TSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A5988GJPTR-T Fabricantes: Allegro MicroSystems, LLC. Descripción: IC DC MOTOR DRVR PWM 48LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>