




Allegro MicroSystems, LLC.

A3946KLBTR-T

Numero di parte:	A3946KLBTR-T
Costruttore / Marca:	Allegro MicroSystems, LLC.
Descrizione del prodotto	IC MOTOR CONTROLLER PAR 16SOIC
Schede tecniche:	PDF A3946KLBTR-T.pdf
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.



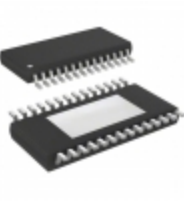


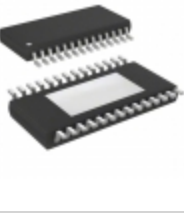


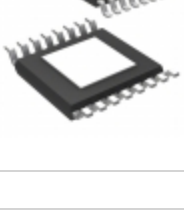



Specifiche di A3946KLBTR-T

NUMERO DI PARTE	A3946KLBTR-T
FABBRICANTE	Allegro MicroSystems, LLC.
DESCRIZIONE	IC MOTOR CONTROLLER PAR 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF A3946KLBTR-T.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	7 V ~ 60 V
TENSIONE - CARICO	-
TECNOLOGIA	Power MOSFET
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
RISOLUZIONE DEL PASSO	-
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-PowerSOIC (0.295", 7.50mm Width)
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Pre-Driver - Half Bridge
ALTRI NOMI	620-1294-1 A3946KLBTRT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 135°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
TIPO DI MOTORE - STEPPER	-
TIPO MOTORE - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	Parallel
FUNZIONE	Controller - Commutation, Direction Management
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Motor Driver Power MOSFET Parallel 16-SOIC
CORRENTE - USCITA	-
NUMERO DI PARTE BASE	A3946
APPLICAZIONI	General Purpose

Tag correlati

Allegro MicroSystems, LLC. A3946KLBTR-T	Distributore A3946KLBTR-T	A3946KLBTR-T Fornitore
A3946KLBTR-T Prezzo	Immagini A3946KLBTR-T	Immagine A3946KLBTR-T
A3946KLBTR-T PDF Scheda dati	A3946KLBTR-T Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica A3946KLBTR-T
Stock A3946KLBTR-T	Acquista A3946KLBTR-T	Acquista Allegro MicroSystems, LLC. A3946KLBTR-T
Allegro MicroSystems, LLC. A3946KLBTR-T	Allegro MicroSystems, LLC. Fornitore	Distributore Allegro MicroSystems, LLC.
Allegro MicroSystems, LLC. A3946KLBTR-T	Allegro Microsystems Inc A3946KLBTR-T	Allegro MicroSystems, LLC A3946KLBTR-T

prodotti correlati

 <p>A3946KLP-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3946KLPTR Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3944KLPTR-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC PREDRIVER MOSFET 28TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3946KLBTR Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3946KLB-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3941KLPTR-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOSFET FULL BRDG AUTO 28TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3946KLB Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3946KLPTR-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3946KLP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR CONTROLLER PAR 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3942KLGTR-T Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC GATE DVR QUAD HISIDE 38TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>A3948SLB Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>A3948SB Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>