



**A3955SLBTR-T**

fabricante Numero di parte:	<a href="#">A3955SLBTR-T</a>
Produttore / Marca	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>
Parte della descrizione:	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">A3955SLBTR-T.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**A3955SLBTR-T** 100% nuovi pezzi originali 4300 in magazzino, trova il prezzo **A3955SLBTR-T**, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista **A3955SLBTR-T** Allegro MicroSystems, LLC. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ **A3955SLBTR-T**: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




















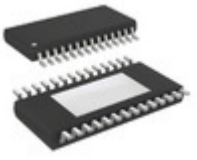

Le specifiche di **A3955SLBTR-T**

Numero di parte	<a href="#">A3955SLBTR-T</a>	Produttore / Marca	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	<b>A3955</b>	Contenitore / involucro	16-PowerSOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	<b>Tape &amp; Reel (TR)</b>	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	<b>16-SOIC</b>	temperatura di esercizio	-20°C ~ 150°C (TJ)
Descrizione dettagliata	<b>Bipolar Motor Driver Bipolar Parallel 16-SOIC</b>	Tecnologia	Bipolar
Interfaccia	Parallel	applicazioni	General Purpose
Tensione di alimentazione -	<b>4.5 V ~ 5.5 V</b>	Funzione	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Corrente - Uscita	<b>1.5A</b>	Configurazione di uscita	Half Bridge (2)
Tensione - Carico	<b>4.5 V ~ 50 V</b>	Tipo di motore - Stepper	Bipolar
Tipo motore - AC, DC	-	Risoluzione del passo	1, 1/2, 1/4, 1/8
Altri nomi	620-1134-2 <b>A3955SLBTR-T-ND</b>	Quantità di magazzino	4300 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-driver del motore, regolatori</a>	Descrizione	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con **A3955SLBTR-T**

<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC. A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Parte A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Prezzo A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Distributore A3955SLBTR-T</a>
<a href="#">A3955SLBTR-T tecnico</a>	<a href="#">Azione A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Inventario A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Fornitore A3955SLBTR-T</a>
<a href="#">Ordine online A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Richiesta A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Immagine A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Immagine A3955SLBTR-T</a>
<a href="#">A3955SLBTR-T pdf</a>	<a href="#">Datasheet A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Scheda tecnica A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Scheda tecnica A3955SLBTR-T pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Produttore Allegro MicroSystems, LLC.</a>	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC. A3955SLBTR-T</a>	<a href="#">Allegro Microsystems Inc A3955SLBTR-T</a>
<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC A3955SLBTR-T</a>			

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>A3953SB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959SLB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959</b> Descrizione: A3959 NXP QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A3953SLBTR</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3959SBT</b> Descrizione: A3959SBT ALLEGRO DIP24 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3955SBT</b> Descrizione: A3955SBT ALLGERO DIP16 Produttori: ALLGERO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A3953SB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3958SLB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3953SLB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3958SLBTR-T-XS</b> Descrizione: A3958SLBTR-T-XS ALLEGRO SOP24 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3955SLB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3958SB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3953SBT</b> Descrizione: A3953SBT ALLEGRO DIP16 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3953SLB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959SB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A3958SLBTR-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959SLBTR-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959SLB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3953SLBT</b> Descrizione: A3953SLBT ALLEGRO SOP16 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3955SLB/M323321BPA</b> Descrizione: A3955SLB/M323321BPA AVAGO SOP16 Produttori: Avago Technologies (Broadcom Limited) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3955SLBT</b> Descrizione: A3955SLBT ALLEGRO SOP Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A3953SLBTR-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3958SLBT</b> Descrizione: A3958SLBT ALLEGRO SOP24 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3958SLBTR</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3953B</b> Descrizione: A3953B ALLEJRO DIP Produttori: ALLEJRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3955SB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>A3959SLBT</b> Descrizione: A3959SLBT ALLEGRO SOP24 Produttori: ALLEGRO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>A3955SB-T</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3959SLP</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 28TSSOP Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>A3958SLB</b> Descrizione: IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC Produttori: Allegro MicroSystems, LLC. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong