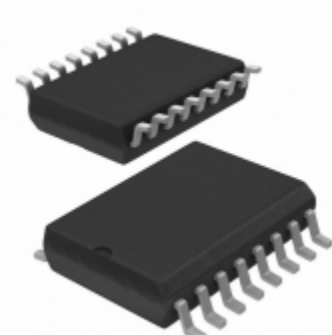


<b>A3966SLBTR-T</b>	
Teilenummer	<a href="#">A3966SLBTR-T</a>
Hersteller	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC
Verfügbare Menge	4008 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">A3966SLBTR-T.pdf</a>
A3966SLBTR-T Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von A3966SLBTR-T			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">A3966SLBTR-T</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Allegro MicroSystems, LLC.</a>	Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	4008
Serie	-	Technologie	Bipolar
Betriebstemperatur	-20°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Parallel	Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	16-PowerSOIC (0.295", 7.50mm Width)	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.5 V	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	650mA	Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Spannung - Last	4.75 V ~ 30 V	Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	-	Schritt Auflösung	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

A3966SLBTR-T 4008 pcs Neu und original auf Lager, A3966SLBTR-T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, A3966SLBTR-T Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage A3966SLBTR-T: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für A3966SLBTR-T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">A3967SLBTR-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	1000 pcs
	<a href="#">A3966SLBT</a>	A3966SLBT ALLEGRO	ALLEGRO	7238 pcs
	<a href="#">A3967SLB-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	500 pcs
	<a href="#">A3966ELBTR-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	500 pcs
	<a href="#">A3964SLB-T SOP20</a>	A3964SLB-T SOP20 ALLEGRO	ALLEGRO	142 pcs
	<a href="#">A3966SLBTR</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	1000 pcs
	<a href="#">A3964SLBTR</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	238 pcs
	<a href="#">A3966SLB</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	9201 pcs
	<a href="#">A3966SA</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP	Allegro MicroSystems, LLC.	1325 pcs
	<a href="#">A3968ELBT</a>	A3968ELBT ALLEGRO	ALLEGRO	500 pcs
	<a href="#">A3968ELBTR-T</a>	A3968ELBTR-T ALLEGRO	ALLEGRO	2776 pcs
	<a href="#">A3968SA</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16DIP	Allegro MicroSystems, LLC.	500 pcs
	<a href="#">A3966SLBTR-XH</a>	A3966SLBTR-XH ALLEGRO	ALLEGRO	365 pcs
	<a href="#">A3967SLBT</a>	A3967SLBT NA	NA	3000 pcs
	<a href="#">A3967SLB</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	100 pcs
	<a href="#">A3964SLBTR-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	4420 pcs
	<a href="#">A3964SLB-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 20SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	6567 pcs
	<a href="#">A3967SLBTR</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 24SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	42 pcs
	<a href="#">A3966SLB-T</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	180 pcs
	<a href="#">A3968SLB</a>	IC MOTOR DRIVER PAR 16SOIC	Allegro MicroSystems, LLC.	6732 pcs

**IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer**

<a href="#">A3953SLB</a>	<a href="#">A3953SLB-T</a>	<a href="#">A3953SLBT</a>	<a href="#">A3953SLBTR-T</a>	<a href="#">A3955SB-T</a>
<a href="#">A3955SBT</a>	<a href="#">A3955SLB</a>	<a href="#">A3955SLB/M323321BPA</a>	<a href="#">A3955SLBT</a>	<a href="#">A3955SLBTR-T</a>
<a href="#">A3958SLB</a>	<a href="#">A3958SLBT</a>	<a href="#">A3958SLBTR</a>	<a href="#">A3958SLBTR-T</a>	<a href="#">A3958SLBTR-T-XS</a>
<a href="#">A3959SB-T</a>	<a href="#">A3959SLB-T</a>	<a href="#">A3959SLBTR-T</a>	<a href="#">A3959SLPT</a>	<a href="#">A3959SLPTR</a>
<a href="#">A3964SLB-T</a>	<a href="#">A3964SLBTR-T</a>	<a href="#">A3966SLB</a>	<a href="#">A3966SLBT</a>	<a href="#">A3966SLBTR</a>
<a href="#">A3967SLBT</a>	<a href="#">A3967SLBTR-T</a>	<a href="#">A3968ELBT</a>	<a href="#">A3968ELBTR-T</a>	<a href="#">A3968SLB</a>
<a href="#">A3968SLBTR</a>	<a href="#">A3968SLBTR-T</a>	<a href="#">A3969SET-T</a>	<a href="#">A3969SETTR-T</a>	<a href="#">A3972SB-T</a>
<a href="#">A3972SBT</a>	<a href="#">A3973SB-T</a>	<a href="#">A3973SLBTR</a>	<a href="#">A3974SED</a>	<a href="#">A3977KLP</a>
<a href="#">A3977KLPT</a>	<a href="#">A3977KLPTR-T</a>	<a href="#">A3977SEDT</a>	<a href="#">A3977SEDTTR-T</a>	<a href="#">A3977SLP</a>
<a href="#">A3977SLPT</a>	<a href="#">A3977SLPTR</a>	<a href="#">A3977SLPTR-T</a>	<a href="#">A3979SLPT</a>	<a href="#">A3979SLPTR-T</a>

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.