



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AMT49702KLPATR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AMT49702KLPATR
<b>Hersteller / Marke:</b>	Allegro MicroSystems, LLC.
<b>Teil der Beschreibung:</b>	AUTOMOTIVE FULL BRIDGE MOTOR DRI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AMT49702KLPATR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AMT49702KLPATR
Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC.
Beschreibung	AUTOMOTIVE FULL BRIDGE MOTOR DRI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.5 V ~ 15 V
Spannung - Last	3.5 V ~ 15 V
Technologie	DMOS
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	335 mOhm LS, 375 mOhm HS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Andere Namen	620-1886-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Lasttyp	Inductive
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM
Eigenschaften	Charge Pump
Fehlerschutz	Over Current
detaillierte Beschreibung	Half Bridge (2) Driver DC Motors, General Purpose
Strom - Spitzenausgang	1.8A
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Anwendungen	DC Motors, General Purpose

AMT49702KLPATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMT49702KLPATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMT49702KLPATR Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AMT49702KLPATR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>AMT4001</b> Astro Tool Corp. TOOL HAND CRIMPER 14-22AWG SIDE</p>	<p><b>AMT49701GEVATR</b> Allegro MicroSystems, LLC. QUAD DMOS FULL BRIDGE PWM MOTOR</p>	<p><b>AMT630</b> ARK ARK QFP64</p>	<p><b>AMT7046</b> AMT AMT PLCC</p>
<p><b>AMT8-S1</b> Altech Corporation RELAY MULTIFUNCTION 24-265V 1CO</p>	<p><b>AMT49413GEVATR</b> Allegro MicroSystems, LLC IC 3-PHASE BLDC CONTROLLER 48QFN</p>	<p><b>AMT8-D2</b> Altech Corporation RELAY MULTIFUNCTION 24-265V 2NO</p>	<p><b>AMT33-S2-11</b> Altech Corporation MULTI-TIMER DIN MNT 11-PIN OCT O</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AMT49702KLPATR Allegro MicroSystems, LLC.	AMT49702KLPATR Datenblatt	AMT49702KLPATR-Datenblätter	AMT49702KLPATR PDF	Allegro MicroSystems, LLC. AMT49702KLPATR
AMT49702KLPATR Electronic	AMT49702KLPATR-Komponenten	AMT49702KLPATR-Verteiler	AMT49702KLPATR-Bild	AMT49702KLPATR-Teil
AMT49702KLPATR Preis	AMT49702KLPATR Hersteller	AMT49702KLPATR Bild	AMT49702KLPATR Aktie	AMT49702KLPATR Inventar
AMT49702KLPATR Neu	AMT49702KLPATR Original	AMT49702KLPATR garantiert	AMT49702KLPATR RFQ	AMT49702KLPATR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited