





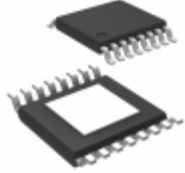




	<h2 style="color: red;">AMT49413GEVATR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AMT49413GEVATR
	Hersteller / Marke:	Allegro MicroSystems, LLC.
	Teil der Beschreibung:	IC 3-PHASE BLDC CONTROLLER 48QFN
Datenblätter:	 AMT49413GEVATR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	AMT49413GEVATR
Hersteller	Allegro MicroSystems, LLC.
Beschreibung	IC 3-PHASE BLDC CONTROLLER 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5.5 V ~ 50 V
Spannung - Last	-
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Schnittstelle	Parallel, PWM
Funktion	Controller - Commutation, Direction Management
Strom - Ausgabe	-
Anwendungen	General Purpose

AMT49413GEVATR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMT49413GEVATR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMT49413GEVATR 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 AMT49413GEVATR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. AMT7046 AMT AMT PLCC	 AMT33-S2 Altech Corporation TIMER RELAY PROG 2 CO	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. AMT630 ARK ARK QFP64	 AMT49702KLPATR Allegro MicroSystems, LLC. AUTOMOTIVE FULL BRIDGE MOTOR DRI
 AMT313Q-V CUI Inc. KIT AMT313Q COMM QUAD ENCODER	 AMT8-D2 Altech Corporation RELAY MULTIFUNCTION 24-265V 2NO	 AMT33-S2-11 Altech Corporation MULTI-TIMER DIN MNT 11-PIN OCT O	 AMT49701GEVATR Allegro MicroSystems, LLC. QUAD DMOS FULL BRIDGE PWM MOTOR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AMT49413GEVATR Allegro MicroSystems, LLC.	AMT49413GEVATR Datenblatt	AMT49413GEVATR-Datenblätter	AMT49413GEVATR PDF	Allegro MicroSystems, LLC. AMT49413GEVATR
AMT49413GEVATR Electronic	AMT49413GEVATR-Komponenten	AMT49413GEVATR-Verteiler	AMT49413GEVATR-Bild	AMT49413GEVATR-Teil
AMT49413GEVATR Preis	AMT49413GEVATR Hersteller	AMT49413GEVATR Bild	AMT49413GEVATR Aktie	AMT49413GEVATR Inventar
AMT49413GEVATR Neu	AMT49413GEVATR Original	AMT49413GEVATR garantiert	AMT49413GEVATR RFQ	AMT49413GEVATR Online bestellen