
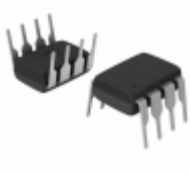






	<p>TC649VUA</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC649VUA</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p> <p>Datenblätter:  TC649VUA.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TC649VUA
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	-
Technologie	-
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Schritt Auflösung	-
Serie	FanSense™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Low Side
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Controller - Speed
Strom - Ausgabe	-
Anwendungen	Fan Controller

TC649VUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC649VUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC649VUA Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TC649VUA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC64HC32AP TOSH TC64HC32AP TOSH</p>	 <p>TC649VPA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p>	 <p>TC650-CG MIC TC650-CG MIC</p>	 <p>TC649VOATR Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>
 <p>TC649VUATR Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	 <p>TC649EUA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	 <p>TC65 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 20UF 350V AXIAL</p>	 <p>TC649VOA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC649VUA Micrel / Microchip Technology	TC649VUA Datenblatt	TC649VUA-Datenblätter	TC649VUA PDF	Micrel / Microchip Technology TC649VUA
TC649VUA Electronic	TC649VUA-Komponenten	TC649VUA-Verteiler	TC649VUA-Bild	TC649VUA-Teil
TC649VUA Preis	TC649VUA Hersteller	TC649VUA Bild	TC649VUA Aktie	TC649VUA Inventar
TC649VUA Neu	TC649VUA Original	TC649VUA garantiert	TC649VUA RFQ	TC649VUA Online bestellen

Contact us: 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