


	<h2 style="color: red;">TC646VUA713</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC646VUA713</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC646VUA713.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC646VUA713</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Motor-Treiber,</a>
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	-
Technologie	-
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Schritt Auflösung	-
Serie	FanSense™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

TC646VUA713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC646VUA713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC646VUA713 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 TC646VUA713 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC646VOA713</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>	 <p><b>TC646EUA713</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	 <p><b>TC647BEOATR</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>	 <p><b>TC646VPA</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p>
 <p><b>TC647BEPA</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p>	 <p><b>TC647BEUA</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	 <p><b>TC647BEUATR</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	 <p><b>TC646VOA</b> Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC646VUA713 Micrel / Microchip Technology	TC646VUA713 Datenblatt	TC646VUA713-Datenblätter	TC646VUA713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC646VUA713
TC646VUA713 Electronic	TC646VUA713-Komponenten	TC646VUA713-Verteiler	TC646VUA713-Bild	TC646VUA713-Teil
TC646VUA713 Preis	TC646VUA713 Hersteller	TC646VUA713 Bild	TC646VUA713 Aktie	TC646VUA713 Inventar
TC646VUA713 Neu	TC646VUA713 Original	TC646VUA713 garantiert	TC646VUA713 RFQ	TC646VUA713 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