



TC642VUA713

Hersteller-Teilenummer:	TC642VUA713
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP
Datenblätter:	TC642VUA713.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	TC642VUA713
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	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

TC642VUA713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC642VUA713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC642VUA713 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 TC642VUA713 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TC643VUA Microchip Technology IC MOTOR DRIVER PWM 8MSOP</p>	<p>TC646BEPA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p>	<p>TC642VUA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8MSOP</p>	<p>TC642VPA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP</p>
<p>TC646BE0A713 Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>	<p>TC643VPA Microchip Technology IC MOTOR DRIVER PWM 8DIP</p>	<p>TC642VOA Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>	<p>TC642VOA713 Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC642VUA713 Micrel / Microchip Technology	TC642VUA713 Datenblatt	TC642VUA713-Datenblätter	TC642VUA713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC642VUA713
TC642VUA713 Electronic	TC642VUA713-Komponenten	TC642VUA713-Verteiler	TC642VUA713-Bild	TC642VUA713-Teil
TC642VUA713 Preis	TC642VUA713 Hersteller	TC642VUA713 Bild	TC642VUA713 Aktie	TC642VUA713 Inventar
TC642VUA713 Neu	TC642VUA713 Original	TC642VUA713 garantiert	TC642VUA713 RFQ	TC642VUA713 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