





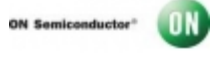


	<h2 style="color: #E67E22;">FAN8100MTC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN8100MTC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 14TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FAN8100MTC.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FAN8100MTC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER PAR 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 9 V
Spannung - Last	1.8 V ~ 9 V
Technologie	Bipolar
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Betriebstemperatur	-20°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
detaillierte Beschreibung	Motor Driver Bipolar Parallel 14-TSSOP
Strom - Ausgabe	3A
Basisteilenummer	FAN8100
Anwendungen	General Purpose

FAN8100MTC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FAN8100MTC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FAN8100MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FAN8100MTC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FAN8100N Fairchild/ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 12DIP</p>	 <p>FAN8082DTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>FAN80AC230 Hammond Manufacturing FAN AC AXIAL 80MM 32CFM 230V</p>	 <p>FAN8100N Fairchild/ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 12DIP</p>
 <p>FAN80AC115 Hammond Manufacturing FAN AC AXIAL 80MM 32CFM 115V</p>	 <p>FAN8100N AMI Semiconductor / ON Semiconductor LOW VOLTAGE 2 CHANNEL DC MONITOR</p>	 <p>FAN80FG Hammond Manufacturing FAN GUARD FOR 80MM FANS</p>	 <p>FAN8100MTC Fairchild/ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FAN8100MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FAN8100MTC Datenblatt	FAN8100MTC-Datenblätter	FAN8100MTC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN8100MTC
FAN8100MTC Electronic	FAN8100MTC-Komponenten	FAN8100MTC-Verteiler	FAN8100MTC-Bild	FAN8100MTC-Teil
FAN8100MTC Preis	FAN8100MTC Hersteller	FAN8100MTC Bild	FAN8100MTC Aktie	FAN8100MTC Inventar
FAN8100MTC Neu	FAN8100MTC Original	FAN8100MTC garantiert	FAN8100MTC RFQ	FAN8100MTC 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