



Micrel / Microchip Technology

MIC502YM

Part Number:

MIC502YM

Producent / marka:

Micrel / Microchip Technology

Opis produktu

IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC

Arkusze danych:

 MIC502YM.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.




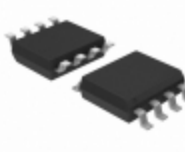
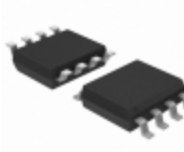
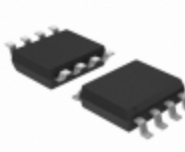

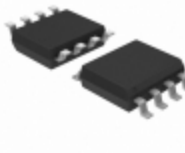


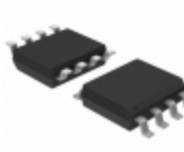

Specyfikacje MIC502YM

PART NUMBER	MIC502YM
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MIC502YM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4 V ~ 13.2 V
NAPIĘCIE - OBCIĄŻENIE	-
TECHNOLOGIA	Bipolar
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
KROK ROZDZIELCZOŚĆ	-
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Pre-Driver - Low Side
INNE NAZWY	576-1241
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
TYP SILNIKA - STEPPER	-
TYP SILNIKA - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
BERŁO	Parallel
FUNKCJONOWAĆ	Controller - Speed
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Motor Driver Bipolar Parallel 8-SOIC
OBECNY - WYJŚCIE	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MIC502
APLIKACJE	Fan Controller

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology MIC502YM	Dystrybutor MIC502YM	Dostawca MIC502YM
Cena MIC502YM	Zdjęcia MIC502YM	Obraz MIC502YM
Arkusz danych MIC502YM PDF	MIC502YM Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MIC502YM
Zdjęcie MIC502YM	Kup MIC502YM	Kup Micrel / Microchip Technology MIC502YM
Micrel / Microchip Technology MIC502YM	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC502YM	Microchip Technology MIC502YM	Roving Networks / Microchip Technology MIC502YM

Produkty powiązane

 <p>MIC502BN Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC5060YML-EV Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: EVAL BOARD FOR MIC5060 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC5021YM-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DRIVER MOSFET HISIDE HS 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC5156-3.3BM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC502BM-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC502YM-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC502YN Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC5021YM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DRIVER MOSF HI SIDE HS 8-SOIC Na stanie: 814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC502BM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC5021YN Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DRIVER MOSFET HI SIDE HS 8DIP Na stanie: 95 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MIC5156-3.3BM-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MIC5060YML-TR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOSFET DVR HI/LOW SIDE 8ML Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>