



Micrel / Microchip Technology

U209B-MY

Numero di parte:

U209B-MY

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC MOTOR CNTRL ON/OFF 14DIP

Schede tecniche:

[PDF U209B-MY.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di U209B-MY

NUMERO DI PARTE	U209B-MY
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC MOTOR CNTRL ON/OFF 14DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF U209B-MY.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	13 V ~ 16.8 V
TENSIONE - CARICO	-
TECNOLOGIA	Bipolar
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-DIP
RISOLUZIONE DEL PASSO	-
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-DIP (0.300", 7.62mm)
CONFIGURAZIONE DI USCITA	Pre-Driver - Triac
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-10°C ~ 100°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
TIPO DI MOTORE - STEPPER	-
TIPO MOTORE - AC, DC	AC, Induction
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	On/Off
FUNZIONE	Triac Controller
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Motor Driver Bipolar On/Off 14-DIP
CORRENTE - USCITA	-
NUMERO DI PARTE BASE	U209B
APPLICAZIONI	General Purpose

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology U209B-MY	Distributore U209B-MY	U209B-MY Fornitore
U209B-MY Prezzo	Immagini U209B-MY	Immagine U209B-MY
U209B-MY PDF Scheda dati	U209B-MY Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica U209B-MY
Stock U209B-MY	Acquista U209B-MY	Acquista Micrel / Microchip Technology U209B-MY
Micrel / Microchip Technology U209B-MY	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology U209B-MY	Microchip Technology U209B-MY	Roving Networks / Microchip Technology U209B-MY

prodotti correlati

 <p>U209B-MFPG3Y Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOTOR CNTRL ON/OFF 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>U209B-M Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOTOR CNTRL ON/OFF 14DIP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>U209B-MFPG3 Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOTOR CNTRL ON/OFF 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>U209-006-2 Produttori: Tripp Lite Descrizione: 2-PORT USB TO DB9 SERIAL FTDI AD disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>U20DCT-E3/4W Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE ARRAY GP 200V 10A TO220AB disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>U20DL2C48A(TE24L,Q) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: DIODE ARRAY GP 200V 20A TO220SM disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>U209B-MFPY Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOTOR CNTRL ON/OFF 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>U209-18N-NUL Produttori: Tripp Lite Descrizione: USB TO NULL MODEM SERIAL FTDI AD disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>U209-005-DB25 Produttori: Tripp Lite Descrizione: ADAPTER USB TO SERIAL 5 FEET disponibile: 50 pcs RFQ</p>	 <p>U20BCT-E3/4W Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE ARRAY GP 100V 10A TO220AB disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>U20CCT-E3/4W Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrizione: DIODE ARRAY GP 150V 10A TO220AB disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>U209B-MFP Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MOTOR CNTRL ON/OFF 16SOIC disponibile: Out stock RFQ</p>