




Micrel / Microchip Technology

MCP2120-I/P

Part Number:	MCP2120-I/P
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC ENCODER/DECODR INFRARED 14DIP
Arkusze danych:	1.MCP2120-I/P.pdf 2.MCP2120-I/P.pdf 3.MCP2120-I/P.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MCP2120-I/P

PART NUMBER	MCP2120-I/P
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC ENCODER/DECODR INFRARED 14DIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.MCP2120-I/P.pdf 2.MCP2120-I/P.pdf 3.MCP2120-I/P.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.5 V ~ 5.5 V
RODZAJ	Infrared Encoder/Decoder
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	14-PDIP
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	14-DIP (0.300", 7.62mm)
INNE NAZWY	MCP2120IP
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	30 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Infrared Encoder/Decoder IC 14-PDIP
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MCP2120
APLIKACJE	-

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology MCP2120-I/P	Dystrybutor MCP2120-I/P	Dostawca MCP2120-I/P
Cena MCP2120-I/P	Zdjęcia MCP2120-I/P	Obraz MCP2120-I/P
Arkusze danych MCP2120-I/P PDF	MCP2120-I/P Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MCP2120-I/P
Zdjęcie MCP2120-I/P	Kup MCP2120-I/P	Kup Micrel / Microchip Technology MCP2120-I/P
Micrel / Microchip Technology MCP2120-I/P	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP2120-I/P	Microchip Technology MCP2120-I/P	Roving Networks / Microchip Technology MCP2120-I/P

Produkty powiązane

 <p>MCP2122-E/PG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODER/DECODER INFRARED 8DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2120T-I/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODR/DECODR 2.5V IR 14-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP2050T-330E/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 3.3V LDO 14-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2122T-E/SN Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODER/DECODER IRDA 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP2050-500E/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 5.0V LDO/WWDT 14SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2050T-500E/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 5.0V LDO 14-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP2050T-500E/MQ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 5.0V LDO 20-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2050T-330E/MQ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 3.3V LDO 20-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP2122-E/P Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODER/DECODER IRDA 8-DIP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2120-I/SL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODR/DECODR 2.5V IR 14-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP2122-E/SN Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC ENCODER/DECODER IRDA 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP2050-500E/MQ Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TXRX LIN 5.0V LDO/WWDT 20-QFN Na stanie: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>