



Micrel / Microchip Technology

MCP4912T-E/STVAO

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MCP4912T-E/STVAO

Micrel / Microchip Technology

DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP

 MCP4912T-E/STVAO.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.


MCP4912T-E/STVAOren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MCP4912T-E/STVAO
FABRIKATZAILEA	Micrel / Microchip Technology
DESKRIBAPENA	DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 MCP4912T-E/STVAO.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.7 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	2.7 V ~ 5.5 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-TSSOP
DENBORA ORDAINTZEA	4.5µs (Typ)
SERIES	Automotive, AEC-Q100
ERREFERENTZIA MOTA	External
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Voltage - Buffered
BESTE IZENAK	MCP4912T-E/STVAOTR
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
D / A BIHURGAILUEN KOPURUA	2
BITS KOPURUA	10
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2
IRTEERA DIFERENTZIALA	No
DESKRIBAPEN ZEHATZA	10 Bit Digital to Analog Converter 2 14-TSSOP
DATU INTERFAZEA	SPI
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MCP4912
ARKITEKTURA	String DAC

Erlazionatutako etiketak

Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO	MCP4912T-E/STVAO banatzailea	MCP4912T-E/STVAO hornitzailea
MCP4912T-E/STVAO prezioa	MCP4912T-E/STVAO Irudiak	MCP4912T-E/STVAO irudia
MCP4912T-E/STVAO PDF Fitxa	MCP4912T-E/STVAO Deskargatu Fitxa	MCP4912T-E/STVAO Fitxa-orria
MCP4912T-E/STVAO Stock	Erosi MCP4912T-E/STVAO	Erosi Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO
Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO	Micrel / Microchip Technology hornitzailea	Micrel / Microchip Technology Banatzailea
Micrel / Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO	Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO	Roving Networks / Microchip Technology MCP4912T-E/STVAO

Produktu erlazionatuak

 <p>MCP4921-E/MC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN Stockean: 201 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4921T-E/MC fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 12BIT SGL SPI 8DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4912-E/SL fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14SOIC Stockean: 372 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4912T-E/ST fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT DUAL SPI 14TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4912-E/P fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14DIP Stockean: 123 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4921-E/SN fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4912-E/ST fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT DUAL W/SPI 14TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4912T-E/SL fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT DUAL SPI 14SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4921-E/MS fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4921-E/P fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: IC DAC 12BIT SNGL W/SPI 8DIP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MCP4911T-E/SN fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 10BIT SGL SPI 8SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MCP4921-E/MCVAO fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology deskribapena: DAC 12BIT SGL W/SPI 8DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>